Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 20.000- Semestre L. 12.000- Un fascicolo L. 300 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'Importo degli abbonamenti deve essere versato sul c,c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello 8tato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5.F. FIRENZE, Via Cavour, 46 r. — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r. — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3.— NAPOLI, via Chiaia, 5.— PALERMO, via Ruggero Settimo, 37.— ROMA, via del Tritone, 61/A.— TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10.— 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del cic postale ni 387001. Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero dei Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 81

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITÀ

OBBLIGAZIONI

- 6% SERIE SPECIALE « EXPORT »
- 6% SERIE SPECIALE « OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO »
- 6% SERIE SPECIALE «SVILUPPO INDUSTRIALE»
- 6% SERIE SPECIALE « EXPORT B »
- 7% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
- 7% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 7% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 8% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
- 8% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA VENTENNALE

- 900 SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
- 9% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 10% SERIE SPECIALE «SVILUPPO INDUSTRIALE»
- 10% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 13 % SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 13 % SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 novembre 1979

Il giorno 15 novembre 1979 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica Italiana n. 296 del 30 ottobre 1979 e precisamente:

1) 6% S.S. EXPORT:

Emissione quindicennale 7/68-7/83:

Estrazione a sorte di:

n. 15 titoli di L. 500.000 * 180 titoli di * 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 187.500.000.

2) 6% S.S. EXPORT SCADENZA 1° GENNAIO 1989:

Emissione 1/65-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 100 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 100.000.000;

Emissione 2° tr. - 1/66-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 500.000

» 35 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 35.500.000;

Emissione 3ª tr. - 7/66-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 50.000 » 13 titoli di » 500.000

» 67 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 73.750.000;

Emissione 4º tr. - 1/67-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 7 titoli di L. 50.000

25 titoli di » 500.000

» 50 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 62.850.000;

Emissione 5a tr. - 7/67-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 7 titoli di L. 50.000

» 27 titoli di » 500.000

50 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 63.850.000;

Emissione 6º tr. - 1/68-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 50.000

» 9 titoli di » 500.000

30 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 34.700.000;

Estrazione 7ª tr. - 7/68-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 14 titoli di L. 50.000

» 52 titoli di » 500.000

» 8 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 34.700.000;

Emissione 8ª tr. - 1/69-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 500.000

» 1 titolo di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.000.000.

3) 6% S.S. OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO:

Emissione 3ª quindicennale:

Estrazione a sorte di:

n. 882 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 882.000.000;

Emissione 4 quindicennale:

Estrazione a sorte di:

n. 240 titoli di L. 50.000

» 421 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 433.000.000;

Emissione 5º quindicennale:

Estrazione a sorte di:

n. 90 titoli di L. 50.000

» 376 titoli di » 500.000

» 260 titoli di » 1.000,000

per il complessivo valore nominale di L. 452.500.000.

4) 6% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 36 titoli di L. 50.000

» 37 titoli di » 500.000

» 118 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 138.300.000;

Emissione serie A 7/69-1/84:

Estrazione a sorte di:

n. 128 titoli di L. 50.000

» 75 titoli di » 500.000

» 327 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 370.900.000.

5) 6% S.S. EXPORT B:

Emissione 1/68-1/80:

Estrazione a sorte di:

88 titoli di L. 500.000

» 176 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 220.000.000.

6) 7% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione serie B 1/70-1/85:

Estrazione a sorte di:

n. 96 titoli di L. 50.000

» 290 titoli di » 500.000

» 116 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 265.800.000;

Emissione serie C 1/71-7/85:

Estrazione a sorte di:

n. 14 titoli di L. 500.000

560 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 567.000.000;

Emissione serie D 1/71-1/86:

Estrazione a sorte di:

. 734 titoli di L. 50.000

» 141 titoli di » 100.000

919 titoli di » 500.000

» 5.384 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 5.894.300.000;

Emissione serie E 7/71-7/86:

Estrazione a sorte di:

n. 392 titoli di L. 50.000 34 titoli di » 100.000

» 498 titoli di » 500.000

» 1.426 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.698.000.000;

Emissione serie F 1/72-1/87:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.899 titoli di L. 100.000
- » 2.491 titoli di » 500.000
- » 4.268 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.703.400.000;

Emissione serie G 7/72-7/87:

Estrazione a sorte di:

- n. 246 titoli di L. 100.000
- » 373 titoli di » 500.000
- 2.045 titoli di 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.256.100.000;

Emissione serie H 1/73-1/88:

Estrazione a sorte di:

- n. 196 titoli di L. 100.000
- » 361 titoli di » 500.000
- » 1.492 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.692.100.000;

Emissione serie I 1/74-7/88:

Estrazione a sorte di:

- n. 488 titoli di L. 100.000
- ➤ 500 titoli di ➤ 500.000
- 925 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.223.800.000.

7) 7% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 102 titoli di L. 50.000
- 235 titoli di > 100.000
- 546 titoli di > 500.000
- 2.409 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.710.600.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
- 15 titoli di 500.000
- 142 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 149.600.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 301 titoli di L. 100.000
- 190 titoli di > 500.000
- 657 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 782.100.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 29 titoli di L. 100.000
- 64 titoli di = 500.000
- 521 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 555,900,000:

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 39 titoli di L. 500.000
- 184 titoli di * 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 203.500.000;

Emissione sesta

Estrazione a sorte di:

- n. 15 titoli di L. 100.000
- 36 titoli di > 500.000
- > 571 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 590.500.000;

Emissione settima:

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 100.000
- 81 titoli di > 500.000
 - 959 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.000.000.000.

8) 7% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 186 titoli di L. 50.000
- 372 titoli di > 100.000
- 316 titoli di = 500.000
- 745 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 949.500.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 500.000
 - 23 titoli di = 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 25.000.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 97 titoli di L. 50.00
- 283 titoli di 🔹 100.000
- 472 titoli di » 500.000
- 914 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.183.150.000:

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 40 titoli di L. 50.000
- 47 titoli di > 100.000
- 168 titoli di 500.000
- 413 titoli di 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 503.700.000:

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 163 titoli di L. 100.000
- 665 titoli di → 500.000
- > 1.111 titoli di → 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.459.800.000;

Emissione sessa:

Estrazione a sorte di.

- n. 147 titoli di L. 100.000
- 129 titoli di = 500.000
- ➤ 353 titoli di ➤ 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 432.200.000;

Emissione settima:

Estrazione a sorte di:

- n. 76 titoli di L. 100.000
- 130 titoli di . 500.000
- > 590 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 662.600.000;

Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

- n. 764 titoli di L. 100.000
- 1.248 titoli di 500.000
- 3.707 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.407.400.000;

Emissione nona:

Estrazione a sorte di:

- n. 216 titoli di L. 100.000
- 351 titoli di = 500.000
- 1.857 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.054.100.000.

9) 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 42 titoli di L. 50.000

42 titoli di = 500.000 371 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 394.100.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

n. 115 titoli di L. 100.000

152 titoli di > 500.000

» 1.030 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.117.500.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

n. 323 titoli di L. 100.000

473 titoli di > 500.000

1.683 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.951.800.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

n. 107 titoli di L. 100.000

238 titoli di • 500.000

360 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 489.700.000;

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

n. 530 titoli di L. 100.000

> 745 titoli di > 500.000

2.386 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.811.500.000;

Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

n. 179 titoli di L. 100.000

» 202 titoli di » 500.000

752 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 870.900.000.

10) 8% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione E:

Estrazione a sorte di:

n. 16 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 16.000.000;

Emissione M:

Estrazione a sorte di:

n. 69 titoli di L. 100.000

73 titoli di > 500.000

1.056 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.099.400.000;

Emissione D:

Estrazione a sorte di:

n. 354 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 354.000.000;

Emissione F:

Estrazione a sorte di:

n. 360 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 360.000.000;

Emissione H:

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 500.000

» 530 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 532.000.000.

11) 8% SERIE ORDINARIA OUINOUENNALE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 1.424 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.424.000.000;

Emissione II-1975:

Estrazione a sorte di:

n. 245 titoli di L. 100.000

511 titoli di > 500.000
 6.041 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.321.000.000.

12) 8% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

. 264 titoli di L. 100.000

• 347 titoli di • 500.000

3.398 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.597.900.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 724 titoli di L. 100.000

> 710 titoli di > 500.000

• 6.778 titoli di • 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 7.205.400.000;

Emissione II-1975:

Estrazione a sorte di:

n. 295 titoli di L. 100.000

538 titoli di » 500.000

» 2.758 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.056.500.000.

13) 8% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

n. 132 titoli di L. 100.000

* 448 titoli di * 500.000

2.849 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.086.200.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 17 titoli di L. 500.000

> 1.045 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.053.500.000;

Emissione II-1975:

Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 100.000

4 titoli di • 500.000

» 2.856 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.858.500.000.

14) 8% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

n. 13 titoli di L. 100.000

➤ 18 titoli di ➤ 500.000

972 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 982.300.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

. 5 titoli di L. 100.000

60 titoli di
 1.021 titoli di
 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.051.500.000;

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 8 titoli di L. 500.000
- 151 titoli di 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 155.000.000.

15) 9% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione G:

Estrazione a sorte di:

- n. 190 titoli di L. 100.000
- 379 titoli di > 500.000
- » 1.398 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.606.500.000.

16) 9% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 44 titoli di L. 500.000
- 753 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 775.000.000;

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 30 titoli di L. 100.000
- 71 titoli di * 500.000
- 1.026 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.064.500.000.

17) 9% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 204 titoli di L. 100.000
- 623 titoli di
 500.000
- 8.674 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 9.005.900.000;

Emissione II-1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 237 titoli di L. 100.000
- 351 titoli di > 500.000
- 3.142 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.341.200.000.

18) 9% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 38 titoli di L. 100.000
- 125 titoli di » 500.000
- 2.522 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.588.300.000;

Emissione II-1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 139 titoli di L. 100.000
- 304 titoli di 500.00
- 673 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 838.900.000.

19) 9% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 100.000
- 17 titoli di = 500.000
- > 553 titoli di > 1,000,000

er il complessivo valore nominale di L. 562.000.000;

Emissione II-1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
 - 7 titoli di > 500.000 135 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 138.600.000.

20) 10% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione H:

Estrazione a sorte di:

- n. 7 titoli di L. 100.000
- 14 titoli di » 500.000
- » 342 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 349.700.000;

Emissione L:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.587 titoli di L. 1.000.000
- 158 titoli di 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.377.000.000;

Emissione M:

Estrazione a sorte di:

n. 60 titoli di L. 5.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 300.000.000.

21) 10% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. I titolo di L. 500.000
- 1.958 titoli di = 1.000.000
- 862 titoli di = 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.268.500.000;

Emissione 1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 74 titoli di L. 500.000
- 4.940 titoli di 1.000.000
- 579 titoli di 5.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 7.872.000.000;

Emissione 11-1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 88 titoli di L. 500.000
- 3.515 titoli di 1.000.000
- 704 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.079.000.000;

Emissione 1979:

Estrazione a sorte di:

- n. 500 titoli di L. 500.000
- 6.606 titoli di 1.000.000
- 343 titoli di = 5.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 8.571.000.000.

22) 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 157 titoli di L. 100.000
- 454 titoli di 500.000
- > 7.882 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 8.124.700.000;

Emissione 11-1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 6 titoli di L. 100.000
- » 19 titoli di » 500.000

354 titoli di »

- » 2.581 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.361.100.000;

5.000.000

Emissione 1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 21 titoli di L. 100.000 143 titoli di » 500.000 2.477 titoli di » 1.000.000
- » 213 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.615.600.000;

Emissione II-1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 34 titoli di L. 500.000
- » 830 titoli di » 1.000.000
- » 231 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.002.000.000;

Emissione 1979:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.005 titoli di L. 1.000.000
- » 290 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.455.000.000.

23) 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 500.000
- » 605 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 605.500.000;

Emissione 1977;

Estrazione a sorte di:

- n. 14 titoli di L. 100.000 38 titoli di 3 500.000
- 439 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 459.400.000;

Emissione II-1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 3 titoli di L. 500.000
- » 139 titoli di » 1.000.000
- 4 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 160.500.000;

Emissione 1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 6 titoli di L. 500.000
- * 800 titoli di * 1.000.000
- > 103 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.318.000.000;

Emissione II-1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 19 titoli di L. 500.000
- 1.203 titoli di > 1.000.000
 56 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.492.500.000;

Emissione 1979:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.038 titoli di L. 1.000.000
- » 134 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.708.000.000.

24) 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
- 3 titoli di » 500.000
- 95 titoli di » 1.000.000
- » 2 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 106.600.000.

25) 13% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1979:

Estrazione a sorte di:

- n. 734 titoli di L. 1.000.000
- 7 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 769.000.000.

26) 13% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1979:

Estrazione a sorte di:

- n. 40 titoli di L. 1.000.000
- > 5 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 65.000.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 novembre 1979 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole e quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

Serie	Numero	dei titoli	dali il	Data la qu titol tratt	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere		Serie	Numero o	dei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale lo	della cedol deve	enza prima la che cesere	orteggio 'S one = P
serie	dal	Al	è rii	mbor bile M		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al	ė i G	rim bor bile M	rsa.	alti	ita itolo atto	Ultimo sorteggi = US Prescrizione =
	4602 4622 4666 4684	6% Serie « EXPO Luglio 1968 - Codice 2 TITOLI DA 4606 4631 4668	Speci DRT » 1° Lu 28 - 71 L. 500	iale uglio 0.000	1983 79 79 80 80	1 1 7 7	80 80 80 80	US US		723 834 839 845 853 859 937 966 1099 1257 1284	725 840 854 860 970 1106 1269	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 1 1 1 1 7	80 79 79 79 80 80 80 80 79	7 1 1 1 7 7 7 7 7 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US
	4730 4761 4782 17039 17071 18141 18701 18753 19561	4766 4785 TITOLI DA 17050 17138 18240 18732 18800 19660	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 00.000	80 80 80 79 79 79 80 80 80	7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US		25 38 162 327 344 669 987 1101 2099 2157 2195 2507 2680 2705 2715	339 356 693 999 1112 2104 2167 2204 2533 2686	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 80 74 80 79 79 80 79 79 80 79	1 7 1 7 7 1 1 1 7 1	80 80 75 80 80 80 80 80 80 80	US US US US
	;	6% Serie « EXPC Scadenza 1° g Codice 2)RT » gennaic	o 196	39					2832 4364 4789 4993 5095 5106 5153	2840 4415 4801 5031 5097 5156	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7	80 79 80 80 79 79	7 1 7 7 1 1 7	80 80 80 80 80 80	us us us
		TITOLI DA	L. 50.	.000							TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	117 142 210 372 383 422 589 601 609 698 708	121 146 212 375 385 425 593	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7 7 7	79 80 80 79 79 80 79 79 80 80	1 7 7 1 1 7 1 1 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US		1501 3501 5096 5202 5264 5266 5355 5398 6437 6530 7072	1600 3600 5101 5228 5265 5289 5361 5401 6496 6536 7129	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 7 7 7 7	79 80 80 80 79 79 79 79	1 7 7 7 7 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US

						_		1							,		
Serie	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita		Serie	Numero o	lei titoli	,	Data alla qu il titol estratt	ale lo lo	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	rimbor bile	'8 a -		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	è	ri mbo i bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\rightarrow			G	М	A	M	A	5 &			-	G	М	A	М	A	Pre Cit
	7163 8816 9093 9882 10379 11432 11487 11625 11695 11805 12275 12312 12495 12717 12782 13338 13364 13614 13619	7171 8861 9096 9931 10428 11436 11493 11644 11704 11812 12293 12320 12496 12721 12806 13345 13371		1 7 1	80 79 79 80 80 80 80 80 80 79 79 80 80 80	7 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 1 1 1 7 7 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US U		2905 2909 2943 3016 3052 3100 3301 3308 3503 3763 4371 4501 4595 4706 4726 6882 7247	2908 2942 2999 3017 3057 3304 3336 3507 3767 4400 4502 4603 4713 4728 6946 7269	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 77 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 78 78 80 80 80 79 79 80 80 80 80	7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7	80 80 80 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US U
« OPI	ERE STRA	6% Serie ORDINAR Emission Codice	IE d e Tei 28 -	lel M rza 48	1EZ2	ZOG	IOR	NO »		27116 29072 30247 30330 30365 31847 32895 33001 33705 33801	27119 29167 30306 30355 30373 31851 32900 33004 33719 33875	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	77777777	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US
	8409 8418 8502 10727 10901 10933 11741	8419 8601 10762 10912 11002 11840	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	80 80 79 79 80	1 1 1	79 79 80 80			33894 33978 34246 34377 34401 34467 34530 34648	33907 33984 34276 34390 34418 34476 34547 34656	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US US
	12141 13341 13483 13705	12240 13382 13502 13742	1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80			US US US US	« OF	PERE STRA	6% Serie AORDINAR	-			ZOG	IOR	NO »
	16180 18391 18725 18786 18865	18424 18775 18818 18900	1 1 1 1 1	1 1 1	80 80 80	7	78	US US US US			Emission Codice	_					
	18979 18987 19307 19507 24249	18982 19006 19406 19528 24250	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80			US US US US US		8682 8809	71TOLI DA	1 1		80) 7	80	US
	25112 25151 25753	25123 25180 25754	1 1	1 1	80			US US US		8827	8882	•	'	t 80 0) 7	80	US
« OP I	ERE STRA	6% Serie ORDINAR	_			ZOG	IOR	NO »		4609 4668 4675 6331	4653 4672 4724 6395		l 1	. 80 . 80	7 7	80 80	US
		Emission Codice	-							6496 6601 6875 10014	6500 6630 6974 10040	1 1 1	l 1 l 1 l 7	1 80 1 80 7 79 1 80	7 7 1 7	80 80 80 80	US US US
ı	2521 25 6 0	TITOLI DA 2522 2564	i 1	50.000		1	77 80	Us		10056 10367 11549 11685 11982	10073 10397 11642 11690 12028	1 1 1	l 1	L 80 L 80 L 80	7 7	80 80 80	US US US

$\overline{\cdot}$	Numero de	ei titoli	da	Data lla qu		della	lenza prima	grgio = P	1	Numero o	dei titoli	Data dalla quale	Scadenza della prima	98 in P
Serie	dal	al	i e	l titol stratt lmbor bile	0	deve un al t	la che essere ilta itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al	il titolo estratto è rimborsa- bile	cedola che deve essere unita al titolo estratto	
			G	M	A	М	Λ	5 &				G M A	M A	ă ă
	12101 12161	12152	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80				TITOLI DA	L, 1.000,000		
·	· •	TITOLI DA	T. 10	00 00	n			•	A A	2001 4070	2100 4243	1 1 80		US
				_					A	4387 4444	4404 4451	1 1 80	0 7 80	US
	37186 37306	37189 37317	1	1	80 80	7	80 80	US	Ā	6198	6224	î î 80		US
•	37353 37765	37436 37800	1	1 1	80 80	7	80 80	US US			6% Serie	Speciale		
	37901 37957	37924 3 7995	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US			« EXPO			
	38014 38017	38016 38035	1	1 7	80 79	7	80 80	US		1° G	ennaio 1 96 8 - Codice 2	1° Gennaio 1°	980	
	38092 38136	38108 38153	1	7 7	79 79	1	80 80				Cource a	20 - 10		
	38154 38348	38206 38352	1	1	80 80	7 7	80 80	US US			TITOLI DA	L. 500.000		
	38952 39307	38967 39455	1	7	79 79	1	80 80			610	615	1 7 79	9 1 80	1
	39493	39527	1	7	79	1	80			616 1056	621 1061	1 1 8	-	US
		6% Serie	_							10 62 1141	1067 1200	1 7 79	9 1 80 9 1 80	
	« SVIL	UPPO IN	DUS	TRI	(AL	E »				1 62 3 1 65 3	1634 1656	1 7 79	9 1 80	
		Emissione	Prin	na						1657 1701	1672 1760	1 1 80	0	US
		Codice 2	28 - 93	2							1	1 1 1	1 1	1
		TTOLLDA	T 54								TITOLI DA	L. 1.000.000		
		TITOLI DA	. L. 3	0.000						1033 1153	1052 1161	1 7 7		
1	680	715	1	1	80	7	80	US		1162 1186	1185 1200	1 1 8 7 7)	US
	•	TITOLI DA	L. 50	0.000						1301 1369	1332 1377	1 7 79	9 1 80	
1	721	736	1	1	80	1 7	80	l US		1694 1985	1708 2056	1 7 79	9 1 80	1
]	821	841		1	80	7	80	US		2157 2161	2160 2184	1 7 79	9 1 80	
	1	TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					2561 2977	2572 3004	1 1 80	0	US
1	1677	1712	11	1	80	. 7	80	US		3211 3281	3234 3308	1 1 84 1 1 84 1 1 8)	US
	1793 1855	1846 1864	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		3485	3520	1 1 8		ÜS
1	2898	2915	i	î	80	7	80	US			7% Serie	Speciale		
		6% Serie	Spec	iale						« SVI	LUPPO IN	DUSTRIAL	Æ»	
	« SVIL	UPPO IN	DUS	TRI	[AL]	E »			İ		Serie B 1.1.19	70 - 1.1.1985		
	S	erie A 1.7.19	69 - 1	l.1.19	R4						Codice 2			
		Codice 2			•									
											TITOLI DA	L. 50.000		
		TITOLI DA	L. 5	0.000					B B	1 35	4 38			
: A	1 1059	100 1073	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	B	75 89	84	1 1 79	9 7 79	ł
Ā	1146	1158	i	ī		7	80	US	B	191	199	1 1 80) 7 80	
		TITOLI DA	L, 50	000.00)				B B	204 373 677	290 378 678	1 7 70	3 1 77	"
A 1	362	377	11	1	80	l 7	80	US	B B	727	730	1 1 78	3 7 78	
AA	401 435	409 484	1 1	1	80	7 7	80 80	US	В	764 851	765 942	1 7 79	9 1 80	
1 1	-100	404	*	1	ا	I '	l an	1 03	В	950	i	1 7 79	9 1 80	1

												-					
	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o	Scad della cedol deve	prima	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o			Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al		imbor bile			ita tolo	Ultimo gorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.l		rimbo bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dai		G	M	A	М	A	Ultimo e = Prescriz		44.		G	м	A	M	A	Ultii Pres
B B B B B	1163 1180 1205 1207 1251 1258 1298	1164 1187 1206 1252 1260 1300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 77 75 78 75 75 75	1 1 1 1 1 1	79 78 76 79 76 76		B B B	1846 2001 2012 2080	2008 2017 2179	1 1 1 1	1		1 7 7 7	78 78 78 80	US
B B B	1393 1396 1689	1397 1690	1 1 1	7 7 1	78 78 76	1 1 7	79 79 76			« SVI	7% Serie LUPPO IN	_			E»		
		TITOLI DA	L. 5	00.000)						Serie C 1.1.19	71 -	1.7.19	85			
<u>B</u>	13		1	7	78	1	79				Codice	28 -	90				
B B B	27 44 3 6 2	28 47 461 582	1 1 1 1	7 7 1 7	78 78 80 79	1 1 7 1	79 79 80 80	US			TITOLI DA	L. 5	500.00	0			
B B B	562 595 601	562 599 658	1 1	7 7	79 79 79	1 1	80 80	l	C C	122 161	135 174	1 1	1 7		7	80 80	US
B	660 1505	673	1 1	7 7	79 78	1	80 79				TITOLI DA	1	•	ı		,	ı
B B	1508 1574	1509 1 62 1	1 1	7 7	78 79	1 1	79 80								_		
B B	1643 1651	1649 1673	1 1	7	79 79	1 1	80 80		CC	1126 1221	1132 1313		l 1	. 80	7	80	US
B	1901 1990		1 1	7 7	76 77 77	1 1	77 78 78		000	1953 2265 2309	2064 2268 2352	1 1 1	1 1	. 80	7	80	US
B B B	1995 2099 2271		1 1 1	7 1 1	78	7 7	78 79		CC	2975 3075	3074 3164		1 7	79	1	80	
B B	2957 3457	3056 3501	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	CC	3265 4275	3274 4352	1	L 1	80	7	80	US
B B	3512 3514	3515	1 1	1 1	80	7 7	80 76	US	C	4453 4475	4474 4484	1	լ 1	. 80	7	80	US
B B	3613 3829	3656	1 1	1	79	7 7	80 79	US	C	4490 6936	4579 7025	1 1	լ 1	. 80	7	80	US
B B	3899 3906	3900	1 1	1	79	7 7	79 79		CCC	7126 9807	7135 9879		1 7	7 79) 1	. 80	
B B B	3973 4008 4040	3974 4009	1 1 1	1	77	7	77		CCC	10080 11107 11326	10106 11225 11406			79) 1	80	4
B B	4945 4945 5178	5277	1 1	1	78	7	78		č	11507	11547	1	i i	79		80	1
,	•	TITOLI DA	L, 1.	, ,000.00	·)0	•	,	•			7% Serie	Sne	acial	•			
B B	7 52	11		_			79 79		 	« SV	ILUPPO II	-			Æ»		
В	60 67	68	1	7	78 78	1					Serie D 1.1.1	971 -	1,1,1	986			
B B B B B	81 87		1 1	7 7	78 78	1	79	ì			Codice	28 -	91				
B B	90 101 193	228	1 1	7	79 79	1 1	80 80				TITOLI D	A L.	50.00	0			
B B B	233 502 515	291 504		. 7	75	1	76		D D	432 1301	1400		l 1 l 1			80	US
B B B	552 601	557 610	1 1	1 1	80	7	80	US	D D	2801 3686	2900 3785			1 80 1 80	7 7	80 80	US
B B B	1183 1187 1249	1184		1 1	. 79 . 79	7	79 79	1	D D D	4145 4149 4172	4156 4173		1 7	7 78 7 78 7 78	3 1 3 1	79 79	
B B	1253 1299	1300	1	1 1	79	7 7	79 77		D D	4176 4198	4199		1 7	7 78	3 1	79	
B B	1739 1776	1749] 1	. 7	77	' 1	78	1	DD	4486 4786 4829	4585 4800 4832	1	1 7 1 7	l 80 7 79 7 77) 1	. 80	
B B	1786 1809	1795 1810							D D	4829 5086	5089			i 80			

	Numero d	ei titoli		Data Ila qu il titol	ale	della	lenza prima la che			Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	Scad- della j	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al] •	etratt imboi bile	20	un alt	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	to		essere ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	Λ	М	A	5 4	<u> </u>			G	М	A	М	A	5 4
	5156 7664 7975 7984 8011 8685 9080 9277 9466 9523 9597 9624 10280 10295 10496 10507 10595	5185 7685 7979 7988 8016 9176 9279 9487 9530 9600 9630 10294 10300 10556 10618	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 7 7 7 7 7	80 77 79 79 76 80 80 79 78 77 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	80 77 79 79 77 80 80 79 78 77 77 80 89 80	US US US		13551 13675 13801 14303 14338 14366 15937 16074 16663 17751 18463 18501 19533 20021 20145	13574 13700 13850 14369 15938 16092 16762 17950 18490 18572 19632 20120 20230	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 1 7 1 1 1 7 7	80 80 78 78 78 78 80 79 80 80 79 80	77 77 77 77 11 77 11 77	80 80 78 78 78 79 80 80 80 80 80	US US US US US US US
D D	11219 11983	11318 11990	1	7	79 79	1	80 80				TITOLI DA	L. 1.	000.00	10			
D D D D D	14000 14046 14054 14180 14288 14588 15976	14019 14049 14069 14279 14387 14687 16075	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 7	79 79 79 79 80 80 79	7 7 7 1 7 7	79 79 79 80 80 80	US US	D D D D D D D	1801 2701 5501 6101 6401 7501 8301	2000 2800 5800 6200 6500 7600 8400	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	80 80 80 80 80	1 1 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US
		TITOLI DA	L. 10	00.000)				D D D	10301 11001 11201	10400 11100	1	1 1		7 7	80 80	US
D D D D D D	111 156 332 432 601 2233 2345 2955	120 165 431 500 631 2384 2991	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1 1 7	79 79 79 80 80 80 80	7 7 1 7 7 7 7	79 79 80 80 80 80 80	US US US US	ממממממממ	11401 11401 12101 13401 13801 16101 16301 18401 18701	11300 11600 11800 12200 13500 13900 16200 16400 18500	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7	79 80 79	7 1 7 7 7 7 7 7	888888888888	US US US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000)				D D	20301 20901	20400 21000	1 1	7	80 79	7	80 80	US
D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	383 508 521 528 554 559 587 634 636 673	522 s 588 s	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 7 7	76 78 78 78 78 78 78 78 77 77	1 7 7 7 7 7 1 1	77 78 78 78 78 78 78 78 78 78			21801 22101 22401 28601 29501 30801 32794 32994 33101 33327 34604	21900 22200 22500 28700 29600 30900 32893 33000 33193 33352 34606	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1 7 7 7 7	79 80 79 80 79 79 79 79 79	1 1 7 1 7 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 77	us
	696 1753 2277 2340 2618 6592 6704 7463 7601 8401	1778 2278 2360 2717 6603 6791 7500 7662 8462	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1 1 1 7 7 7	77 78 77 79 80 80 80 79 79	1 1 7 1 7 7 7 7 1 1 1	78 79 77 80 80 80 80 80 80	US US US		34612 35394 36694 36894 37694 38794 38994 39301 40094 40121	35493 36793 36993 37793 38893 39000 39393 40118 40193	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	76 79 80 80 80 80 79 79 79	1 7 7 7 7 1 1	77 80 80 80 80 80 80 80	US US US
D D D	9663 9713 9731 11663 12251 12422	9670 9720 9734 11761 12350	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	79 79 79 79 79 80 77	1 1 1 7 7	80 80 80 80 80 80	us	000000	41594 42794 42901 42950 42974 42979	41693 42800 42945 42968 42977 43012	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	80 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1	888888888888	US
0000	12431 12489 12851 13004	12492 12903 13050	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 80 80	7 7 7 7	77 77 80 80	US US	0 0 0	44694 44801 45294 45401	44700 44993 45300 45493	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US

=	Numero de	i titoli		Data			enza prima	sgio = P		Numero d	lei titoli)ata		Scade		rg io = P	
			l i	illa qu il titol	0	cedol	a che essere		Numero dei titoli della quale ii titolo estratto estratto bile dal al titolo estratto oestratto oestratto									
Serie	-			stratt imbor bile		alti	ita itolo	no go = U :rizio	Serie			è rit	n borse		unit al tit	ta. olo	10 80 = U	
	dal	al				├──	atto .	Ultimo = Prescri		dal	al			+	estra	\rightarrow	Ultimo sorte = US Prescrizione	
			G	М	A	M	A		-			G	М	A	М	A		
D	53628	53727	1	1	80	7	80	US			7% Serie	Sanai	ماه					
D	56528	56627	1	1 1	80	7	80	US		"SVI	1% Serie LUPPO IN	_		A I JE				
D D	57628 57680	57663 57727	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US		" DVI	Lerro III	DUS	11011	L	<i>"</i>			
D	58528 58801	58600 58827	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US		9	Serie E 1.7.19	71 - 1.	7.1986	3				
D D	59828	59832	1	1	80	7	80	US			Codice 2	28 - 93	3					
D D	59933 60101	60000 60127	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US				.						
D	61428	61527 64327	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US			TITOLI DA	L. 50	.000					
D D	64228 65028	65127	1 1	1	80	7	80	US	E	201	300	1	1	80	7	80	US	
D D	65328 65526	65425 65527	1 1	1	80	7	80 80	US US	E	601 618	609 700	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	
D	68726	68825	1	7	79	1	80		E	1530	1629	1	1	80	7	80	ŭs	
D D	69785 69802	69790 69807	1 1	1 1	78 78	7	78 78		E E	2930 3130	3029 3229	1 1	7	79 80	1 7	80 80	us	
D D	70020 70025		1 1	7 7	78 78	1	79 79		E	3646 3723	3698 3747	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		
D	70128	70225	1	1	80	7	80	US	Ē	8207	8306	î	7	79	i	80		
D D	70 52 6 71328	70527 71427	1 1	1 1 7	80 80	7 7	80 80	US US	ł		TITOLIDA	T 104						
D D	71826 72928	71925 73025	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US	1		TITOLI DA	L, IU	0.000					
D	73326	73327	1	1	80	7	80	US	E	299	300	1	1	80	71	80	US	
D D	73526 76608	73609 76707	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US	E E	313 321	320 342	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US	
D D	78908 83608	79007 83705	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	E	402 429	411 430	1 1	7 7	79 79	1	80 80		
D	83706	83805	1	7	79	1	80		Ē	431	454	i	i	80	7	80	US	
D D	83806 85206	83807 85305	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US			TOTAL DA	T 70	0 000					
D D	87108 87306	87205 87307	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	l		TITOLI DA	L, 50	0.000					
D	88668	88767	1	1	79	7	79		E	101	200	1	1	80	7	80	US	
D D	89070 89213	89112 89269	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	E E	2434 2495	2492 2533	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	
D D	92478 92482	92483	1 1	7	78 78	1 1	79 79		E	3838 4338	3937 4437	1 1	7 7	79 79	1	80 80		
D	92524	92528	1	7	78	1	79		E	4938	5000	1	1	80	7	80	US	
D D	92560 92870	92874	1 1	7	78 78	7	79 78		E E	5101 5338	5137 5417	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US	
D D	93033 93059		1	1 1	79 79	7 7	79 79		E E	5437 7303	7402	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		
D	93668	93767	1	7	79	1	80		E	9452	9551	1	7	79	1	80	110	
D D	93933 95334	93935	1 1	7	78 78	1 7	79 78		E E	10233 10533	10332 10604	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	
D D	95770 95875	95774 95969	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	E	10 705	10732	1	1	80	7	80	US	
D	96268	96269	1	7	79	1	80]		TITOLI DA	L. 1.00	00.000					
D D	96470 97870	96567 98069	1	7	79 80	1 7	80	US										
D D	1017 68 1017 89	101769 101792	1	1 1	77	7	77	1	E E	1801 3501	1900 3600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{1}$	79 80	7	80 80	US	
D	102108	102200	1	1	80	7	80	US	E	3801	4000	1	7	79	1	80		
D D	102301 103482	102307	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US	E E	5901 5964	5962 6001	1 1	7 7	79 79	1	80 80		
D D	103485 103671	103679	1	1 1	78 77	7 7	78 77		E	7802 9306	7901 9362	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	
D	104008	104107	1	1	80	7	80	US	E	9402	9444	1	1	80	7	80	US	
D D	105508 108708	105607 108807	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7 7	80	US	E	10145 11445	10344 11544	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	
D D	109706 109868	10 9767 10 99 05	1 1	7	79 79	1 1	80 80		E E	14018 18600	14043 18613	1 1	1 7	80 78	7	80 79	US	
D	110008	110107	1	1	80	7	80	US	E	20432	20445	1	7	79	1	80		
D D	110 308 11 057 5	110474 110 6 07	1 1	1 1	80	7 7	80	US	E E	20468 20810	20531 20901	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 80	7	80 80	US	
D D	111208 111906	111307 112005	1	7	80 79	7	80 80	US	E	21002 21164	21009 21231	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US	
D	115462	115561	1	7	79	1	80	,,,	E	21332	21363	1 1	7	79	1 7	80 80	US	
D D	117064 119362	11 716 3 11 946 1	1 1	7	80 79	7		US	E E	22542 22732	22631 22841	1	1	80 80	7	80	US	
•	•		•	•	•		•	•	•		•		•	•	•	•		

		<u> </u>					<u> </u>				· · · ·					
Serie	Numero d	lei titoli	Dat dalla o il tit estra	uale olo tto	Scade della p cedole deve e uni	prima a che essere	1 20 2	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati	ale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
Derio	dal	al	è rimb bil		al tit	tolo	Ultimo e = Prescriz		dal	al	eı	rim bor bile			tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	М	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	T A
	24742 25342 26042 27064 27764 28242 28402 29264 30242	24841 25441 26141 27163 27863 28301 28441 29463 30341	1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 7 79 1 80 1 80 7 79 1 80	7 7 1 1 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US	FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	25058 25060 25075 25095 25101 26124 26144 27765 28565 28601 29799 29870	25069 25089 25099 25120 26129 26145 27864 28599 28664 29852	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 78 78 78 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 80 79 79 80 80 80	US
		7% Serie	-		_			F F	29953 30665 31049	29998 30764	1 1 1	1 7 1	80 79 78	7 1 7	80 80 78	US
		LUPPO IN Serie F 1.1.19			E»			F F F	31665 31865 32565 32896	31764 31964 32664	1 1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 79	
	3	Codice 2		30 (F F	32910 32915 32933	32911 32934	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
5		TITOLI DA			. ~.	00.1	110	F F	32939 33576 33665	33604 33752	1 1 1	1 1 7	79 79 79	7 7 1	79 79 80	
FFFFFFF	101 1501 3455 4455 7798 8055 9455	200 1600 3554 4554 8154 9554	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 77 80 80	7 7 7 1 7	80 80 80 78 80 80	US US US US US	444444	33901 33953 34003 34099 34113 34120 34136	33902 33998 34004 34111 34117 34125 34164	1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	78 79 78 79 79 79 79	1 1 7 1 1 1	79 80 78 80 80 80 80	
F F F F F F	10498 11455 11564 11601 11853 13153 13179 13353	10500 11500 11565 11652 11952 13177 13252 13452		79 79 79 79 79 80 80	7 1 1 1 7 7	78 80 80 80 80 80 80	US US		37001 37899 38215 38296 38292 38871 39471 40137	37064 37996 38223 38290 38300 39070 39570 40226	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1 1	79 80 77 77 77 80 80 79	1 7 1 1 7 7	80 80 78 78 78 80 80	us us us
F F F F	13967 13978 13990 13998 14001 14051	13971 13987 14052	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79		44444	40231 41218 41230 41242 41287 42355	40236 41222 41291	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 78 79	1 7 7 7 7 7	80 78 78 78 78 78 79	
F F F	16285 16553	16318 16554	1 7 1 7	79	1 1	80 80		F	42371 44337	42470 44436	1	7	80 79	7 1 7	80 80	US
F F	16563 16571 16581	16566 16572	1 1 7	79	1 1 1	80 80 80		F F	44771 449 6 5	44864 4497 0	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
F F F	16584 16589 16594 16599	16587 16590 16597	1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79	1 1 1	80 80 80		,		TITOLI DA	L 5	00.000)			
FFF	17187 18622 18666	16652 17286 18626 18670	1 7 1 1 1 1	80 78	1 7 7 7	80 80 78 78	US	F F F	1 109 113	100 114	1 1 1	1 7 7	80 78 78	7 1 1	80 79 79	US
F F F	18687 18695 19163 19191	18690 19200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 77	7 7 1	78 78 78 78		4 4	119 127 159	124 128 165	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	TIC
1 1 1	19323 19387 20487	19486 20586	1 7 1 1	78 80 80	1 7 7	79 80 80	US US	F F	301 2301 2840 3321	400 2400 3342	1 1 1	1 1 1 7	80 80 78 78	7 7 7	80 80 78 79	US US
F F	20953 21101 22665 23287	21000 21152 22667 23386	1 7 1 7 1 1	79 79 80	1 1 7 7	80 80 79 80	us	4 4 4	3401 6101 6522 6524	3500 6200	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 79 79	7 7 7 7	80 80 79 79	US US
F F	23887 24028 25053	23986 25054	1 1 1	. 78	7 7 1	80 78 80	US	F F F	6529 6569 6581	6531 6582	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	

Serie	Numero d	ei titoli	da i e	Data lla que l titole stratte imbor	n O O		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	6	Data lla qu il titol estratt	ale o o	Scado della p cedole deve e uni	rima che ssere ta	Ultimo sorteggio = US = US Prescrizione = P
ŀ	dal	al		bile		al ti estr	atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al tit		Ultimo = Proscri
			G	М	A	М	A	5 A				G	М	A	М	A	5 4
F F F	6801 6805 7053 7202	6803 6900 7204	1 1 1	7 7 7 1	79 79 77 79	1 1 1 7	80 80 78 79		F F F	38493 38519 38544 39231	38514 38542 38567	1 1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 79	
F F F	7220 7371 7401 7601	7500 7800	1 1 1	1 1 1	79 78 80 80	7 7 7	79 78 80 80	US US	F F F	39233 39242 39376 39378	39243	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
F F F	8301 9270 9273	8400	1 1 1	1 1 1	80 79 79	7 7 7	80 79 79	ŭš	F F	39868 40368 40568	39967 40467 40667	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
F F F	9701 9730 9741 9754	9719 9735 9748 9794	1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80		F F F	42012 42059 42070 42080	42016	1 1 1 1	7 7 7		1 1 1 1	78 78 78 78	
F F	9796 9801 11309	9800 9900	1 1 1	7 1 7	79 80 77	1 7 1	80 80 78	US	F F	42491 42519 42563		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
F F F	11401 11901 14401 14433	11500 12000 14426 14441	1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80		F F F	42643 42648 43540 43558	42649 43543 43600	1 1 1	7 7	79 79 79	7 7 1 1 1	79 79 80 80	
F F F	14443 14452 14490 14601	14449 14488 14500 14700	1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80		FFFF	43620 44340 44501 47440	43639 44400 44539 47539	1 1 1	7	79 79	1 1 1 7	80 80 80 80	us
F F F	17812 17818 17822	14100	1 1 1	7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79		F F	47921 47933 47949	47952	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
F F F	17831 17845 17858 17861	17846 17859 17869	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79		4 4 4	47961 48301 49476 49540	47963 49639	1 1 1	7	78 77	7 1 1 7	79 79 78 80	US
F F F	17883 17894 17899 18121	17892 18122	1 1 1 1	7 7 7 1	78 78 78 79	1 1 1 7	79 79 79 79		FFF	49740 50240 52640 52806	49839 50339 52696 52814	1 1 1 1	1 1	80 80		80 80 80 80	US US US
F F F	18144 18179 18501	18147 18600	1 1 1	1 1 1	79 79 80	7 7 7	79 79 80	US	F F	52915 53921 54040	52939 53925 54068	1 1 1	1 1 7	80 78 79	7 7 1	80 78 80	ÜS
F F F	18801 19501 19998 20041	18900 19600 20000 20097	1 1 1 1	1 1 7 7	80 80 79 79	7 7 1 1	80 80 80 80	US	F F F	54070 54740 54998 57140	54139 54797 55039 57142	1 1 1 1	1 1	80	7	80 80 80 80	US US US
7 7 7	20598 20898 21001 22498	20697 20900 21097 22597	1 1 1 1	1 1 1 7	80 80 80 79	7 7 7 1	80 80 80 80	US US US	F	57150 57940	57246 58039	1 1				80 80	US
7 7 7	22823 22847 22898	22824 22876 22967	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80	US US	•		TITOLI DA	L, 1.	.000.0	00			
F F	23768 23901 27868	23800 23967 27967	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US	F F F	201 401 1892	300 500 1893	1 1	1 1	. 80 . 78	7 7	80 80 78	US US
7 7 7	29168 30551 30557 30561	29 2 67 30552	1 1 1 1 1	7 1 1 1	79 79 79 79	1 7 7 7	79 79		F F F	3501 4101 4601 4701	3600 4200 4700 4736	1 1 1 1	1	80	7 7	80 80 80 80	us us
F F	31168 31668 33509	31267 31767	1 1 1	1 7 1	80 79 78	7 1 7	80 80 78	US	F F	4740 6304 6329	4800 6306 6362	1 1 1	777	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
F F F	34368 35578 35634 36068	34467 35637 36267	1 1 1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	F F F	6369 6393 7101 8016	6382 7200	1 1 1 1 1	77	79 79 79	1 1 7	80 80 80 79	
F F F	36768 36826 36831 38295	36821 36827 36867	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80		F F F	8059 8079 8095 8205	8060 8080 8218	1 1 1 1	1 1	. 79 79	7 7	79 79 79 78	
F F F	38295 38343 38359 38468	38346 38360 38491	1 1 1 1	7	78 78	1 1	79 79		F F F	8205 8227 8246 8251	8218	1 1 1	1 1	78 78	7 7	78 78 78 78	

Serie	dal al bile estratto							sorte US zione	Serie	Numero dei	i titoli		Data Alla qu il titol estratt rimbo	ale o	cedol	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	e 1		U88			Ultimo Prescri		dal	al	e,	bile	1843 -	al ti	tolo	Ultimo = Prescriz
			G	М	A	М	A	5 4	↓			G	М	A	М	A	£ £
FFFFFFF	10201 10501 10901 12201 12301 12614 12616	10400 10600 11000 12300 12400	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 1	79 79 80 80 79 79 79	1 1 7 7 1 7	80 80 80 80 80 79 79	US US	EFFFFFF	60442 60995 62418 63418 63683 64418 64918	61000 62517 63517 63686 64517 65017	1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 1	77 79 80 80 78 80	1 7 7 7 1 7	78 79 80 80 79 80	US US US
FFFFFFFF	12650 12683 12698 13601 15201 15701 16101 16601	12655 12685 12700 13635 15300 15800 16200 16700	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1 1	79 79 79 79 79 79 79 80 80	7 7 7 1 1 1 7 7	79 79 79 80 80 80 80	US US	F F F F F F F F	65208 65217 65226 65253 65255 65277 65458 66018	65209 65228 65459 66117	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 78 80	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 78 80	US
F F F F F	17701 17706 17725 18401 18602 19801 21101	17707 18500 18700 19900 21200	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1	78 78 78 79 79 80 80	7 7 7 1 1 7	78 78 78 80 80 80	US US	F F F F F	67594 68946 69186 69199 72018 72807 72820	67693 69195 69200 72117 72809 72822	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	79 77 79 79 80 78 78	1 1 7 7 7 7 7	80 78 79 79 80 78 78	US
FFFFFFFFF	22501 26501 29401 32125 32301 33101 34825	22600 26600 29500 32200 32324 33200 34900	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 1	80 80 80 80 79 80	7 7 7 7 1 7	888888888888888888888888888888888888888	US US US US US	FFFFFFF	73518 75918 76718 76813 78647 78818 80913 81004	73617 76017 76780 76817 78656 78917 81002 81012	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 7	80 80 80 79 80 79 79	7 7 7 7 7 7 1	80 80 80 79 80 80	US US US US
FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	35001 36701 37325 37825 38701 44218 50118 51018 51618	35024 36800 37424 37924 38800 44317 50217 51117 51717	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 1 1	80 79 80 80 79 80 80 80	7 1 7 7 1 7 7 7	888888888888888888888888888888888888888	US US US US US US	FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	81244 81269 81287 81613 81709 81813 81884 83387	81274 81288 81700 81712 81881 81912 83486	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 7	79 79 79 80 80 80 80	US
F F F F F F	52118 52318 53194 53695 53701 53711 53776	52217 52517 53293 53698 53706 53774 53793	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	80 79 79 79 79 79	7 7 1 1 1 1	88 88 88 88	US US	F F F F F	84163 85147 85186 85571 85971 85999 86010	84262 85180 85246 85670 85993	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1	79 79 79 80 80 78 78	1 1 7 7 7	80 80 80 80 80 78 78	US US
FFFF	54494 54626 54894 55194 57719	54593 54993 55293 57717 57793	1 1 1 1	7 1 7 7 7	79 79 79 79 79	1 7 1 1 1	80 79 80 80 80		FFFFF	86094 86271 90347 91671 95747 96971	86170 86370 90446 91770 95846 97070	1 1 1 1 1	1 1 7 1 7	80 80 79 80 79 80	7 7 1 7 1 7	888888888888888888888888888888888888888	US US US
F F F F	58103 58167 58172 58174 58176 58231	58178 58235	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79		F	100771 101171	100870 101270	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
F F F F F	58924 58999 59091 59301 59511	59008 59092 59302 59513	1 1 1 1	7 1 1 1	78 79 79 79 79	1 7 7 7 7	79 79 79 79 79			« SVIL	7% Serie UPPO IN	DUS	STRI		E »		
F F F F	59520 59527 59618 60194 60335 60339	59522 59531 59717 60293	1 1 1 1 1	1 1 7 7	79 79 80 79 78 78	7 7 7 1	79 79 80 80 79 79	US			crie G 1.7.19 Codice 2	8 - 9	5				
F F F	60348 60366 60392 60428	60349	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 77	1 1 1 1	79 79 79 78		G G G	215 675 1915	314 677 2014	1 1 1	1 1 7	80 79 79	7 7 1	80 79 80	US

	Numero de	ei titoli	l i	Data lla qua l titolo	•	Scad della cedol deve	prima	sorteggio US zione = P		Numero de	ei titoli		Data Illa qu Il titol	ale o	Scad- della cedol deve	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		etratto imbora bile			ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		etrati imbor bile	rsa	ai ti	ita. tolo	
			G	М	A	M	A	Pres				G	М	A	М	A	Ultimo * Prescri
G G	2627 3416	2672 3 42 9	1	1 7	80 79	7	80 80	US	G G	26510 29810	26609 29815	1 1	7	79	7	80 80	US
G G	3435 4782	3438 4881	1	7	79 80	1 7	80 80	US	G	29840 31610	29909 31709	1	7	79 79	1 1	80 80	
G	5201	5257	1	1	78	7	78	0.5	G	34610	34709	1	7	79	1	80	***
G	5845	5944	1	7	79	1	80		G G	36286 36310	36309 36409	1	7	79	7	80 80	US
		TITOLI DA	I. 5	00.000					G G	36410 36601	36500 36685	1	1 1	80	7	80 80	US
		IIIODI DII	 , 0	00.000					G	37586 37681	37 62 5 37 68 5	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US US
G G	3649 37 6 3	3748	1	1 7	80 78	7	80 79	US	G	38301 38321	38303	1 1	1 1		7 7	78 78	
G	3770		1	7	78	1	79		G	38331		1	1	78	7	78	
G G	3782 3798	3 799	1 1	7 7	78 79	1 1	79 80		G	38391 39290		1 1	7	78 78	7	78 79	
G	3801		1	7	79 70	1	80		G	39316		1	7 7	78	1	79	
G	3805 3813	3815	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		G G	39367 39710	39711	1 1	ĺί	79	7	79 79	
G G	3817 3821	3819	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		G	41034 41041		1	1 1		7	78 78	Ì
G	3827	3835	1	7	79	1	80		G	41043		1	1	78	7	78	
G G	3837 3840	3838 3842	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		G	41054 41096	41055	1 1	1 1		7 7	78 78	
G	3845	3847	1	7	79	1	80		G	41099	41100	1	1	78	7	78	
G G	3853 3858	3855 3864	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		G	41185 41211	41214	1 1		78	1 1	79 79	Ì
G G	3866 3872	3867	1 1	7	79 79	1 1	80 80		G	41228 41232	41233	1 1	7		1 1	79 79	ł
G	3874	3886	1	7	79	1	80		G	41236	41238	1	7	78	1	79	
G G	3891 3893	3897	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	•	G	41261 41270	41265	1 1			1 1	79 79	
G	3900	3903	1	7	79	1	80		G	41274	41050	1	7	78	1	79	
G	3905 3910	3907 3913	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	1	G	41276 41344	41279	1 1		78 78		79 79	
G	3954 3975	3978	1	7 7	79 79	1 1	80 80		G G	41350 41352	41353	1 1				79 79	
G	3981	3984	1	7	79	1	80		G	41408	41303	1	1	79	7	79	l
G	5801 6128	5900 6129	1 1	1 7	78 78	7	78 79		G G	41412 41420	41421	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				79 79	
G	6157	616 0	1	7	78	1	79		G	41456		1	1	79	7	79	
G	7147 7286	7246 7385	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US	G G	41476 41 56 8	41482 41 66 7	1 1	1	. 80			US
G	7447 7551	7537	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	US	G	41715 41984	41716 41985	1 1	7		1	79 79	
Gl	7571		1	1	79	7	79		G	41988	41300	1	. 7	78	1	79	
G G	7573 7576	7600	1 1	1	79 79	7 7	79 79		G	42016 42027		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				79	
G	7638	7646	1	1	80 80	7	80	US	G	42035	42037 42045	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$. 7	78	1	79 79	
G G	8572 8657	8 62 9 8 67 1	1 1	i	80	7	80		G	42044 42050	42045 42060	1	. 7	78	1	79	
•	'		'			•	•	•	G	42062 42065	42066	1 1				79 79	ļ
	,	TITOLI DA	L 1.	000.000	D				G	42072		1	. 7	78	1	79	
		y== =							G G	42074 42492	42080 42591	1 1	. 7	79	1	80	
G G	1901 2801	2000 2900	1 1		80 80	7 7	80	US	G	42868 43194	42967 43197	1 1	1 1				US
G	3101	3200	1	1	80	7	80	US	G	44174	44175	1	. 1	. 78	7	78	
G G	4301 7510	4400 7600	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	G	44692 45368	44791 45467	1 1	7	. 80	7	80	US
G	7801	7809	1	1	80	7	80	US	G	45768	45867	1	. 1	. 80	7	80	US
G G	10710 11010	10809 11109	1 1	1	80 80	7 7	80	US	G	45892 46811	45991 46820	1 1	. 1	1 79	7	79	
G G	12410 12601	12500		1	80	7 7	80 80	US	G	47081 47292	47091 47351	1 1	. 7				
G	14610	12609 14700	1	1 1	80 80	7	80	US	G	47668	47767	1	. 1	. 80	7	80	US
G G	14801 17010	14809 17100	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	G	48333 48359		1 1	7	78	1	79	
Ğ	17201	17209	1	1	80	7	80	US	G	49176 49983	49178 50075	1 1	. 1				
G	19610 19601	19700 19809	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7 7		US	G	50212	50311	î	i i		7		US

			,													
	Numero	del titoli	Dat dalla q il tito	uale lo	Scade della p cedole deve e	rima che	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	1	Data Ila qu il titol	ale o	Scad della j cedol deve c	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	estra è rimbe bile	rsa.	uni al tit estra	ta i	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estratt rimbor bile		un alti	ita tolo	Ultimo gorte = US Prescrizione
	uai	81	G M	A	м	A	Ultimo = Prescriz		uai	aı	G	М	A	M	A	Ultimo . Freecriz
		7% Serie LUPPO IN Serie H 1.1.19 Codice 2	DUSTR 973 - 1.1.1	IALI	E »			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	3767 4467 5167 5208 6667 7267 10150 11150	3866 4566 5190 5266 6766 7366 10249 11249	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 1 1	80 79 79 79 79 79 80 80	77111111777	80 80 80 80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 100.00	0						TITOLI DA	L. 1.	000.00	0			
H H H	301 323 2450	318 400 2549		. 80	7 7 7	80 80 80	US US US	I I I	1263 2563 5563 5763	1362 2662 5662 5862	1 1 1	7 1	80 79 80 79		80 80 80 80	us us
		TITOLI DA	L. 500.00	0				Ī	7763 7952	7876 7962	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
H H H H	1701 1758 3401 4874	1718 1800 3500 4973	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	I I I	8263 9663 10163 10763	8362 9762 10262 10862	1 1 1 1	1 1 7	80 80 80 79	7 7 7 1	80 80 80 80	US US US
H	6074	6173			7	80	US	III	11263 11863 11893	11362 11885 11962	1 1 1	7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
		TITOLI DA	L. 1.000.0	00				I I	17663 18756	17762 18855	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US
H H	501 901	600 1000			7	80 80	US	I I I	19363 19763 20456	19462 19862 20555	1 1 1	7	79 79 80	1	80 80 80	US
H H	1101 1801	1200 2000	1 1	. 80	7 7 7	80 80	US US	I I	20763 21956	20862 20862 22055	1 1	7	79	1	80 80	US
H H H	3301 3501 3901	3400 3600 4000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. 80	7 7 1	80 80 80	US US		•		•		•	•		•
H H H	4501 7201 8601	4600 7300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80	1 7 7	80 80	US		7% SERI	E ORDINA	RIA	DE	CEN	INA:	LE	
H	8765 13301	8756 8800 13400		80	7 7	80 80 80	US US US			Emission	e Pri	ma				
H H H	13601 24979 25379	13700 25078 25478	$\begin{array}{c cccc} & 1 & 1 \\ & 1 & 1 \\ & 1 & 1 \end{array}$	80	7 7 7	80 80 80	US US US	1		Codice	28 -	11				
H H H	31679 32079 35261	31778 32178	1 1 1	80 80	7 7 7 7	80 80 79	US US			TITOLI DA	\ L.	50,000	1			
n	30201	35262 7% Serie	' '	1 1	'1	19			88 101 181	89 118 190	1 1 1	1	80	7	80 80 80	US US US
	« SVI	LUPPO IN	-		E »				217 303	262 320	1 1 1	1	80	7 7	80 80	US US
		Serie I 1.1.19 Codice 2		188					435 1070 1097	442 1092 1122	1 1 1	7	79	1	80 80 80	US
		TITOLI DA		0				<u> </u>	1150	1177 TITOLI DA	1 L, 1	1	1	1	80	
Ī	913	1000	1 1		7	80	US		735	761	1				80	US
I I I	1101 1180 1 673	1151 1200 1772	1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79	1 1 7	80 80 80	US		787 845 895	794 870 949	1 1 1	1	80		80 80 80	US US US
I	1801 2173	1900 2272	$egin{bmatrix} 1 & 1 & 3 \\ 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 80	1 7	80 80	US		1190 1294	1193 1304	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
I	7529 10929	7628 11028	1 1	. 80	7 7	80 80	US US		1390 2603	1393 2625	1 1	1 7	80 79	7	80 80	ŪS
		TITOLI DA	L. 500.00	0					2672 2883 3018	2682 2902 3028	1 1 1	7	79 80	7	80 80 80	US
I	2067 3167	2166 3266		79 80	7	80 80	us		3159 3185 3260	3161 3243 3286	1 1 1	1 1	80 80	7	80 80 80	US US US

Numero det lticil Serie Coding and part of the p																	
		Numero d	lei titoli	dalla d il tit	juale olo	della p cedole deve e	orima a che ssere	= 3		Numero o	lei titoli	1	alla qu il titol	ale lo	Scad- della cedol- deve c	prima a che	sorteggio US zione = P
TITOLI DA L. 500.000 TITOLI DA L. 500.000 1038	Serie	dul	e)	èrimb	orsa -	al ti	tolo	mo ge = 1 scrizi	Serie	dal	e.l		rimbo		un al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
1038				G M	A	+ +		P. C.t.				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
1038			TITOLI DA	L. 500.0	00					27114	27198	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
1070		1542 1701 2558 2591 2935 2968 4951 5174 5211 5330 5442 5478 5601 5884 7289 7451 7468 7481	1600 1741 2564 2608 2960 3016 4973 5183 5229 5341 5467 5500 5683 5887 7367 7456 7478 7488		1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US U		28324 29324 30475 31924 32094 32324 33001 33452 36252 36402 36512 37303 37731	28423 29374 30523 31993 32123 32423 33018 33551 36301 36413 36573 37738 37748 37964 E ORDINA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80	7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US
5179	ı					7	80	US			TITOLI DA	L, 1	100.00	0			
8685 8700 1 1 80 7 80 US 8696 8704 1 7 7 7 1 80 US 8736 8739 1 7 7 1 80 US 8769 8772 1 1 1 1 1 1 1 1 1		5179 5379 6179	5278 5478 6257	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80	US US US		3705	TITOLI DA	'	1	'	7	80	us us
10535		8685 8801 10005 10035 10301	8700 8884 10100 10316	1 1 1 1	1 80 1 80 1 79 1 80 1 80	7 7 7 7 7	80 80 79 80 80	US US US		8736 8769	8739 8772	1	7	79 80	7	80 80 80 80	us us
11935		10535 11 6 35	10600 11716	1	7 79 1 80	1 7	80 80	US			TITOLI DA	L. 1.	.000.00) 0			
14170		11935 12075 13750 13970 14024	11974 12134 13769 13974 14069	1 1 1 1	7 79 7 79 1 80 1 80 7 79	1 1 7 7	80 80 80 80	US		38858 39387 40150	38899 39389 40249	1 1 1	1 1 1	80 79 80	7 7 7	80 80 79 80 80	us us
14432		14170	14200	1 1	7 79 7 79	1	80			7% SERI	E ORDINA	RIA	DE	ECEN	INA:	LE	
15692 15731 1 7 79 1 80 TITOLI DA L. 100.000 16332 16337 1 7 79 1 80 16538 16591 1 7 79 1 80 16592 16691 1 1 80 7 80 US 3927 4026 1 1		14432 14538 14692 14838	14437 14591 14737 14891	1 1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1	80 80 80 80										
16592 16691 1 1 80 7 80 US 3927 4026 1 1		15692 16332	15731 1 63 37	1 1	7 79 7 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80				TITOLI DA	L. 1	100.00	0			
19734		16592 18434 19734 21862 21962 22062	16691 18533 19833 21961 22061 22133	1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 7 79 1 80	7 7 7 7 1	80 80 80 80 80	US US US		4614 4938 4968 5227 5599	4713 4965 5012 5253 5612	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	80 79 79 79 79	7 1 1 1	80 80 80 80 80	US US
22734		22734 22762 23662 23801 24162 24635 24759	22761 22861 23700 23961 24261 24658 24834	1 1 1 1 1 1 1	7 79 1 80 1 80 1 80 7 79 7 79	1 7 7 7 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US		5916 6199 6744 7857 7894 7935	6226 6815 7885 7917 7964	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	80 80 80 79 79	7 7 7 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US

	Numero d	ei titoli	dalla il (Data a quale titolo cratto	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P	g t-	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o	Scade della j cedole deve c	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è rin	nborsa- bile	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im boi		al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M A	M	A	D 6				G	М	A	М	A	5 4
		TITOLI DA	L, 500	.000					55102 55127 55173	55126 55135 552 6 3	1	7	79 80	1 7	80 80 80	US US
	9377 9684 10378 10608 10882 10909 11034 11134	9413 9729 10394 10655 10898 10933 11133 11216	1 1 1 1 1 1 1	7 79 7 79 1 80 1 80 1 80 7 79 1 80	1 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US		55264 55478 55578 55764 56873 57465 57629 58129	55277 55577 55663 55863 56876 57728 58138	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 7 1	80 79 79 79 80 79 75 80 80	7 1 7 1 7 1 1 7	80 79 80 80 80 76 80	US US US
•	•	ITOLI DA	L. 1.000	0.000					58439 58479 58497	58463 58503	1 1 1	1 1 1	80 78 78	7 7 7	80 78 78	US
	41390 41449	41413 41489	1 1	1 80	7	80 80	US US		58518 58618 58 62 1	58582 58619	1 1 1	1 7 7	80 78 78	7 1 1	80 79 79	US
	41590 42858 43096 43374	41624 \\ 42895 43157 43430	1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80	7	80 80 80 80	US US US		59387 59696 59806	59405 59895	1 1 1			1 7 1	80 79 80	
	43996 44181 46401	44080 44195 46465	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7	80 80 80	US US US		60159	60168	1	7	79	1	80	
	47032 47167 47281	47066 47180 47366	1 1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7	80 80 80	US US US		7% SERII	E ORDINA	RIA	DE	CEN	INA	LE	
	48509 48708 48940	48607 48839 48973	1 1 1	7 79 7 79 7 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80 80	3.0			Emissione Codice 2						
	48988 49717 50158	49016 49722 50222	1 1 1 1	7 79 7 79 1 80	1 1	80 80 80	US			TITOLI DA	L. 5	00.000	D			
	50223 50341	50240 50400	1	7 79	1 1	80 80	US		13604	13611	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				80	
}	50501 50523	50522 50557	1	7 79		80 80	US		13644 13751	13672 13789	1				80 80	US
	7% SERIE	ORDINA	RIA I	DECE:	NNA)	LE		 		TITOLI DA						
		Emissione Codice 2	-	a					61523 61571 62289 63128 63142	61526 61573 62388 63134 63149	1 1 1 1	1 1 7 7	80 79	7	79 79 80 80 78	us
		TITOLI DA	L. 100	_					63272 63287 63375	63282 63376	1 1 1	7 1 7	77	7	80 77 77	
	8967 9008 9141	8988 9013 9155	1 1 1	7 79 7 79 1 80	1 7	80 80 80	US		63433 63477 63499	63476 63498 63512	1 1	7	79 80	1 7	80 80 80	US
	9183 9293	9184 9304	1 1	1 80	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	80 80	US US		63513 63535 63578	63518 63550 63617	1 1 1	1	80 80	7 7	80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 500.	.000					63704 63787	63741 63803	1	7	79 79	1	80 80	
	12287 12301 12339 12645	12300 12308 12386 12700	1 1 1	7 79 1 80 7 79 1 80	7 1	80 80 80 80	us us		7% SERII	E ORDINA	RIA	DE	CEN	ľΝΑ	LE	
	•	IITOLI DA	L. 1.000	0.000						Emission Codice 2						
	51782 54499 54692	51881 54519 54781	1 1 1	7 79 1 80 1 80	7	80 80 80	US US			TITOLI DA	L. 1	00.000)			
	54882 54892 54924 55042	54891 54905 54981 55044	1 1 1 1	1 80 7 79 7 79 7 79	1 1	80 80 80 80	US		9448 9461 9579	9456 9466 9588	1 1 1	1 1 1	80 80 78	7	80 80 78	US US

												<u> </u>						
	Numero d	lei titoli	dal il	Data la qual titolo	le	Scade della p cedols deve e	rima Lche	sorteggio US zione = P			Numero d	lei titoli	·	Data lla qu il titol	ale o	Scaddella pedole	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		tratto mbors bile		uni al tit estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie		dal	al		imboi bile		un al ti estra	ita. tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4	<u> </u>		<u> </u>		G	М	A	M	A	5 4
I	14027	TITOLI DA	1	1	80 (7	80	US	; ;		92087 92488 92621	92157 92491 92716	1 1 1	1 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	us
	14064 14098 14201 14259 14281	14068 14232 14260 14298	1 1 1 1	1 1 7 7 1	80 80 79 79 80	7 7 1 1 7	80 80 80 80 80	US US	7	7%	SERIE (RDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	ALI	E
		TITOLI DA	L. 1.00	000.00								Emission Codice						
	64014 64314 66899	64113 64413 66913	1 1 1	7 1 7	79 80 79	1 7 1	80 80 80	US				TITOLI DA	L . :	50.000				
	66931 67114 67419 67534 67968 68219 69848 69983	66995 67118 67433 67633 68018 68267 69882 70047	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7	79 79 79 80 80 80 79	1 1 7 7 7 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US			419 440 1294 1629 4239 4255 4465	1393 1728 4240 4264 4538	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 80 80 80 80	1 1 7 7 7 7	76 76 80 80 80 80 80	US US US US
	71631 72912 73048	71730 72947 73111	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80					TITOLI DA	L, 1	10.00 0	0			
	73412 73607 73912 74212 74231 74243 74271 74312	73506 73611 74011 74229 74242 74270 74311 74335	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 1 7	80 80 80 80 80 79 80 79	7 7 7 7 7 7 1 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US			245 401 470 608 653 792 1717 1833 2009 2151	300 431 482 610 655 793 1732 1908 2022 2200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		80 80 80 79 79 76 80 80 80	7777777777	80 80 79 79 76 80 80 80	US US US US US US US
	7% SERIF	E ORDINA Emissione			EN	NAI	LE		,		2301 2409 8305 8374 9999	2308 2416 8359 8418 10000	1 1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80 80 78	US US US US
		Codice 2								ı		TITOLI DA	'	'		1	I	ı
		TITOLI DA	L. 10	0.000							201 529	300 544	1 1	1	80	7 7	80 80	US US
	9669 9679 9685	9673 9688	1 1 1	7 1 1	79 80 80	1 7 7	80 80 80	US US			1220 1229 2012	2016	1 1 1	1	77 80	7 7 7	77 77 80	US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000							2101 3 75 4	2195 3853	1 1	1	80		80 80	
	15541 15613	15593 15640	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US			1515	TITOLI DA				. 7	1 70	ı
		TITOLI DA	L. 1.00	00.000							1515 2222 2845 3045	2223 2944 3144	1 1 1 1	1 1 1 1	79 75 80 80	7 7 7 7	79 75 80 80	US US
	74607 75907 75983 77707 81488 82476 82876 85222 89658 90958 91958	74706 75941 76006 77806 81587 82575 82975 85321 89757 91057	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US			3045 5245 9516 10722 10846 14434 14618 15034 15139 15225 15491 15699	3144 5344 9560 10745 10921 14517 14633 15038 15190 15259 15498 15798	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US

Serie	Numero d	ei titoli		Data lla que ll titolo stratto)	della cedo deve	enza prima la che essere	orte US ione	Serie	Numero	dei titoli	1	Dato alla qu il titol estrati	ale o	Scad della i cedol deve d	orima a che æsere	
Serie	dal	al	èr	imbor bile	8 a -	alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Joenic	dal	e.l	è	rimbo: blle		al ti estre	tolo	Ultimo sort s = US Prescrizione
			G	М	Α_	М	A	5 &	<u> </u>			G	М	A	М	A	12 4
	16403 16413 16427 16444 16449 18205 19016 19048 19080 19445	16406 16434 16446 16450 18223	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7	79 79 79 79 79 77 77 77	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 80 78 78 78 80			14659 14661 14667 15061 15063 15156 15168 15238 15297 15921 15981	14750 15055 15074 15160 15196 15239 15345 15923	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 77 79 75 79	7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7	79 79 80 80 80 80 78 80 76 79	
_					~ ~ ~			_		16142 16196	16192 16210	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
7	% SERIE O	RDINARI	A Q	UINI	DIC	ENN	IAL	E		16237 16541 16591	16244 16550 16600	1 1 1	1 1	78	7 7	80 78 78	
		Emissione Codice								18055 18058 18063 18101	18072	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
		TITOLI DA	L. 50	90.000						•	TITOLI DA	` . L. 5	600.00) D	•	•	•
	8535 8552 8556 8558	8538 8559	1 1 1 1	7 1 1 1	79 80 80 80	1 7 7 7	80 80 80 80	US US US	ļ	8605 9001 9023 10036	9024	1 1 1	1 1 1	79 79 80	7 7 7	79 80	US
	,	TITOLI DA	L. 1.0	000.000)					10099 10421 10473	10135	1 1 1	1 1 1	78	7 7 7	80 78 78	US
1	20023	20045	1	1	80	7	80	US		10487 10844 10860	10488	1 1 1	1 7 7	78 78 78	7 1 1	78 79 79	
7	% SERIE O	RDINARI	A Q	UINI	DIC	ENN	IAL	E		11608 11832 11897 12580	11833 11900 12606	1 1 1 1	7	76 76	1	79 77 77 80	
		Emission	e Ter	za						12608 13625 13978	12679 13692 14009	1 1 1	7	80	7	80 80 80	US
		Codice 2	28 - 0	5						14907 16446	16447	1 1	7	78 79	7	78 80	0.5
		TITOLI DA	L. 5	0.000						16460 16522 16774	16517 16557 16791	1 1 1	7	79	1	80 80 80	
	6237 6325 6430 6466 7381 7483 7643 7660	6289 6462 6476 7394 7521 7653 7673	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7	80 77 80 80 79 79 79	7 7 7 7 1 1 1	80 77 80 80 80 80 80	US US US		16816 16893 16903 16946 16958 17211 17458 18228	16817 16902 16945 16957 17110 17214 17557	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 1 7	76 79 80 79 80 80 79 78	7 1 7 1 7 7 7	76 80 80 80 80 80 80	US US US
1	7712	7727 TITOLI DA	1		79	1	80			18230 18285 18293	18290 18304	1 1 1	1	78	7	78 78 78	ı
ı	10873	10678	1. 1	1	80	7	80	ı us		18524 18582 18605	18583	1 1 1	7	78 79	7	79 79 79	
	10896 12135 12328 13635 13701 13797 14158 14260 14264 14587 14649	10972 12227 12334 13638 13789 13803 14159	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	80 80 80 80 76 77 77 79	77777111111111	80 80 80 80 77 78 78 80	US US US US US		18616 18640 18837 18952 19665 19741 20940 21113 21128 21160 21167	19051 19668 19744 20945 21129	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1	79 78 80 77 77 75 74 74 74	7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 78 80 78 78 75 74 74 74	us

erie	Numero de	i titoli	dal il es	Data la que titolo tratto mbor	0	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$	Serie	Numero o	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o o	un	prima a che essere ita	
	dal	al		bile			tolo atto	Ultimo		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo =
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	U
	21590 21821 21987	21920	1 1 1	7 7 1	72 79 76	1 1 7	73 80 76			8229 8323 8405 8512	8341 8417 8518	1 1 1 1	7		1 1 1	79 80 80 80	
	Т	ITOLI DA	L. 1.00	00.00)						TITOLI DA	L. 1	00.000)			
	21029 21929	21128 22007	1 1	7	79 79	1 1	80 80		,	18190	18234	1	ı 7	79	1	l 80	ı
	22009 22229 23229 24629 25520 26045	22028 22328 23328 24728 26046	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	79 79 79 80 77 78	1 1 7 7	80 80 80 80 77 78	US		19207 19261 19337 19407 19419 19422	19300 19342 19408	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	80 80 80 78 78	7 7 7 1 1 1 1	80 80 80 79 79 79	US US
	26133 26137 26746	26134 26845	1 1 1	1 1 7	78 78 79	7 7 1	78 78 80				TITOLI DA	L. 5	00.000)			
	27567 29824	27568	1 1	7	77 78	1 1	78 79			22419	22518	1		80	7	80	US
	30025 30525	30124 3 062 4	1 1	1 7	80 79 77	7	80 80 78	US		23938 24305 25110	24037	1 1	7	79 78	1	80 79 80	
	31033 31 925 3 282 5	32024 3 2838	1 1 1	7 7 1	79 80	1 1 7	80 80	US		25330 25347	25146 25337 25364	1 1 1	7	79 79 79	1 1 1	80 80	
	33799 33875	33828 33944	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US		26898 27122	27138	1 1	7	76 80	1 7	77 80	US
	34064 34084	340 66 341 6 3	1	7 7	79 79	1	80 80		}	27140	27190	1		80	7	80	US
	34647 34794	34693 34846	1	1 1 2	80 80	7 7	80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.	00.000	0			
	35564 36433 36445 36463 36647	35663 36742	1 1 1 1	7 1 1 1 1	79 78 78 78 78	1 7 7 7	80 78 78 78 78	US		47156 47173 47301 47302	47174	1 1 1 1	7	79 79 79 80	7 7 1 7	79 79 80 80	US
	36748 37111	3 67 51 3 7 113	1	1 7	80 78	7	80 79	US		47303 47354	47327 47358	1	7	79 78	1	80 79	
	37163 37352	37368	1 1	7	78 80	1 7	79 80	US		47400 47473	47472 47571	1 1	1	79 80	1 7	80 80	US
	37384 37469 37601	37500 37 6 51	1 1 1	1 1	79 80 80	7 7 7	79 80 80	US US		48373 49140 51407	48469 51506	$\begin{array}{c c} 1\\ 1\\ 1\end{array}$	7	79 77 80	1 1 7	80 78 80	US
	39617 41236	0.001	1 1	1	75 77	7	75 77			54042 54223	54122 54241	1 1	1	80 80	7	80 80	US
	41716 41721		1	7 7	78 78	1 1	79 79			55824 55952	55851 55999	1 1	7 7	79	1 1	80 80	
	41724 41744 41759		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79			56073 56196 56414	56096 56295 56426	1 1 1	1	79 80 80	1 7 7	80 80 80	US
	42068 44339	44438	1 1	7	77 80	1 7	78 80	US		57649 58746	57748 58747	1 1	7	79	1 7	80 79	
	45439 45510	45477 45513	1	1	80 80	7	80 80	US		58790 59190	00.1.		1	79	7	79	
	45578 46035 46274	45634 46073 46334	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	7		' ORDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	' IAL	E
7%	SERIE OF	RDINARIA	A QU	JINI	DIC	ENN	ALI	Ξ			Emission	e qui	nta				
		Emissione	0110=4	ta							Codice 2	28 -	07				
		Codice 2	-								TITOLI DA	L, 1	00.00)			
	,	TITOLI DA	L. 50	.000						19601 21305	19656 21352	1 1	7		1 1	80 80	
1	7890 7950	7900 7978	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		21379 21487 21597	21429 21496 21678	1 1 1	1 7	80	1 7 7	80 80 80	US US

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_															
Numero dei titoli		da i	Data lla qu l titol	ale o	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	G -1-	Numero d	ei titoli		Data Illa qu il titol estratt	ale o	Scad della j cedol deve c	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
dal al			imbor bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		G	М	A	М	A	5 4		_		G	М	A	М	A	5 4
21779 22090	21680 21786 22152	1 1 1 1 1 L. 50	1 1 1 0.000	79 80 80	7 7 7	79 80 80	US US		75540 75737 75940 86528 87213 88229 88346	75636 75739 76039 86627 87223 88245 88357	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 7	79 79 79 80 80 79 79	1 1 1 7 7 1	80 80 80 80 80 80	US US
29897 30586 30730 30793 30860	29871 29992 30802 30900	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	76 80 76 76 79	7 7 7 7 1 1	76 80 80 76 77 80 80	US US		88458 88629 89129 92029 92112 92503 92629	88528 88728 89228 92085 92228 92602 92728	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1	79 80 79 79 79 80 79	1 7 1 1 7 1	80 80 80 80 80 80	US US
31121 31151 31165 31536	31092 31126 31166 31625 31646	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	79 79 79 79 80 80	1 7 7 7 7	80 79 79 79 80 80	US US	7	% SERIE O				DIC	ENN	ALI	E
	32203	1 1 1	7 1 1	79 78 78	1 7 7	80 78 78				Emissione 2						
33728 34484 34571	345 62 345 8 3	1 1 1	7 7 7	78 79 79	1 1 1	79 80 80				TITOLI DA	L. 10	00.000	ı			
37905 38052 38120 38329 38660 38729 38929 38973 40216 40329 42787	37608 37906 38084 38128 38351 38695 38828 38992 38992 40228 40415 42886 46628	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 7 1 1	79 79 80 80 80 80 80 80 79 80 80	1 7 7 7 7 7 7 7 1	80 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US		27001 27101 27291 27849 27965 28578 28696 28725 28725 28734 28836 28966	27100 27132 27300 27890 27969 -28603 28897 28735 28735 28756 28854 28993	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1 7 7 7	80 79 79 80 80 79 79 79 79	7 1 1 7 7 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US
	46852	î	î		7		ÜS			TITOLI DA	L. 5	00.000	ı			
59745 60845 61045 61232 63229	59844 50944 51144 53328 53637	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	00.000 1 1 7 7 7 1	80 80 79 78 80 77	7 7 1 1 7	80 80 80 79 80 78	US US		48098 48180 48577 48681 50068 50592 50700	48126 48279 48684 50167 50594 50721	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 7	80 79 75 75 80 79 79	7 1 7 1 7 1 1	80 80 75 76 80 80 80	us
60253 65324	66399	1 1 1	7 7 1	78 78 77	1 7	79 79 77				TITOLI DA	L, 1.6	00.00	D			
66400 66551 66969 67111 67269 69801	57010 57168 57368	1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	75 79 79 79 79 78	1 7 1 1 1	76 79 80 80 80 79	T C		93757 94272 94423 94465 94590 95167	94371 94469 94591 95207	1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7	78 80 76 78 76 79	7 7 1 1 7	78 80 77 79 76 80	US
70147 71240	70239 71339 72639	1 1 1 1	1 1 7	80 80 79 80	7 7 1 7	80 80 80 80	US US US		96476 96535 96635 98862	96534 96634 96675 98961	1 1 1 1	1 7 1 7	80 79 80 79	7 1 7 1	80 80 80	US US
73940 74069 74476	73968 74139	1 1 1	1 1 7	80 80 78	7 7 1	80 80 79	US US		99456 99903 100030	99953 100031	1 1 1	1 1 1	79 80 80	7 7 7	79 80 80	US US
74504 75040	74500 75134 75339	1 1 1	7 7 1 1	78 78 80	1 1 7	79 79 80	US		101441 101586 101882	101485 101640 101940	1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 1 7	80 80 80	US
10000	3039	-1	1	80	7	80	US		101957	101997	1	1	80	7	80	US

											<u> </u>					
Serie	Numero	lei titoli	Data dalla qu il tito estrat	iale lo to	Scade della p cedola deve e unit	rima che ssere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol etrati	iale lo to	Scad della i cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al	è rimbo bile		al tit	olo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èι	im bo: bile		al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	T. A.
7	% SERIE C	ORDINARI Emissione Codice 2	Settima	DIC	ENN	ALE	E		34464 34552 35264 35764 35951 36964 37125	34489 34563 35363 35850 35963 37063 37150	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 80	1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 80 80	US
		TITOLI DA	L. 100.00)					37251 38225	37324 38324	1	1		7 7	80 80	US
	30512 30562 30667 31102 31116 31184	30534 30602 30675 31109 31159 31207	1 7 1 7 1 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1	79 79 80 80 80	1 1 1 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US		38925 39374 40425 41087 41418 41474 43753 46264 46374	38973 39424 40524 41186 41438 41552 43852 46273 46463	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 79 79 79 79 79	7 7 7 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 500.00	0					54290 54484	54383 54489	1 1	1 1		7 7	80 80	US US
	51813 51832 51842 52121	51814 51833 51845 52220	$egin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 80	US		56733	56832	1 L. 5		•	7	80	US
	54817 55013 55734 55797 55869 55995	54825 55033 55768 55803 55926 56020	1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	80 80 79 79 79	7 7 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US		57126 57426 58826 60610 63110 64065	57225 57525 58925 60709 63209 64164	1 1 1 1 1 1	777711111111111111111111111111111111111	79 79 79 80 80	1 1 7 7	80 80 80 80 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 1.000.0	00					64294 68465	64341 68564	1 1		. 80	7	80	US
	107198 108004 109105 109110 109112 109309	107397 108093 109107	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 79 79 79	1 7 7 7 7 7	80 80 79 79 79 78	US		71565 72165 72765 73665 73765 74665 76630	71664 72264 72864 73764 73864 74668 76764	1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1	80 79 79 80 79 80	7 1 1 7 7	80 80 80 80 80 79 80	us us us
	109370 111197 111797 113397 113501 113697 116756	109374 111296 111896 113400 113596 113796 116855	1 7 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 80 80	7 1 1 1 1 7 7	78 80 80 80 80 80 79	US US		76865 79330 79403 79465 80517 81317 81388 81765	76929 79364 79415 79516 80616 81364 81439 81864	1 1 1 1 1 1 1 1	777	79 79 79 79 80 79 79	1 1 7 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US
	119684 119830 120175 121256 121373 122897 123300 123351 123456	119685 119832 120274 121331 121396 122996 123345 123355 123474	1 1 7	78 80 80	1 7 7 7 7 7 7 1 1	78 80 80 80 80 80 80	US US US US		83965 85565 87465 87800 88990 92390 94080 96366 98213	84064 85664 87499 87864 89089 92489 94083 96465	1 1 1 1 1 1 1 1	777711111111111111111111111111111111111	7 79 7 79 80 80 80 80 80 1 80 7 79	1 1 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 76	US US US US
7	7% SERIE (ORDINARI	A QUIN	DIC	ENN	ALI	E			TITOLI DA	L. 1.	.000.0	00	•	•	
									126781	126880	1		l 80			
		Emission Codice							126881 127281 127451 127581	126980 127350 127480 127680	1 1 1	77	7 79 7 79 1 80	1 1 7	80 80 80	US
		TITOLI DA	L. 100.00	0					128581 133981	128680 134080	1 1	. 7	7 79	1	80	US
	31951 33764 33823	32050 33786 33863	1 1 :	80 80 1 80	7	80 80 80	US US US		142881 144781 145051 151381	142980 144850 145080 151480	1 1 1	1 1	1 80 1 80	7 7	80	US US

								T	-					-			
a	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere		Serie	Numero o	lei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	ale o	Scade della j cedole deve e	orima a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dai	8. 1	G	м	A	M	A	Ultimo Prescriz		uai	81	G	М	A	м	A	Ultimo = Prescri
		<u> </u>												<u> </u>			
	152581	152680	1	1	80	7	80	US	i	247366		1	1	79	7	79	
	154881 156681	1549 8 0 15 678 0	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		247373 248533	247432 24 8632	1 1	7 7	79 79	1	80 80	
	158881	158980	1	7	79	1	80			249028	249029	1	1	80	7	80	US
	158981 159681	159080 159780	1	1 1	80 80	7	80 80	US		249130 250423	249227 250424	1 1	1 7	80 77	7	80 78	US
	160181	160280	1	1	80	7	80	ÜŠ		250685	250770	î	7	79	ī	80	
	160781 163981	160880 164080	1	7	79 79	1 1	80 80										
	164181	164280	1	1	80	7	80	US									
	170681 172741	170780 172750	1	7 7	79 79	1 1	80 80										
	172851 177795	172940 177894	1	7 1	79 80	1 7	80 80	US	7	% SERIE (DRDINARI.	A Q	UIN	DIC	ENN	AL	E
	178195	178294	1	7	79	1	80										
	179695 179835	179734 179894	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80				Emission	e No	na				
	180695	180794	1	1	80	7	80	US			Codice 2	28 - 3	15				
	180795 184395	180894 184494	1	7	79 80	1 7	80 80	US	•								
ŀ	187695	187794	1	1	80	7	80	ÜŠ	i		TITOLI DA	L. 10	00.000)			
	188295 188490	188389 188494	1 1	7	79 79	1 1	80 80			60332	60347	1	1	80	7	80	US
	189458	189557	1	1	80	7 7	80	US		60889	60988	1	7	79	1	80	
	190258 193158	190357 193257	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US		61589 6267 8	61688 62777	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US
	193258 193558	193357 193657	1 1	7	79 79	1	80 80			63270	63278	1	7	79	1	80	
	195258	195357	1	1	80	7	80	US	į	64646	64745	1	1	80	7	80	US
	195458 196958	195557 197057	1 1	7	79 79	1 1	80 80		1		TITOLI DA	L. 50	00.000)			
	200358	200457	1	1	80	7	80	US									
	201198 201458	201204 201557	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		99873 101 62 8	99923 101630	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US
ļ	202985 203237	203036 203251	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US		101731	101827	1	7	79	1	80	
	203352	203384	1	1	80	7	80	US		101 928 10 3 513	102027 103612	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US
	207500 207652	207551 207699	1 1	7	79 79	1 1	80 80			104513 105013	104612 105112	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US
	208000	208051	1	1	80	7	80	US		105913	105921	1	7	79	1	80	03
	208152 211700	208199 211799	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		105983 110287	106012 110386	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US
}	216020 216252	216051 216319	1	1 1	80 80	7	80 80	US				' '			'		,
	217820	217919	1	7	79	1	80	03			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
1	222220 222920	222319 223019	1	7 1	79 80	1 7	80 80	us		254164	254263	1	1	I 80	7	80	US
	223920	224019	1	1	80	7	80	US		255064	255163	1	1	80	7	80	US
	225833 227633	225932 227832	1	1 7	80 79	7	80 80	US		258564 259564	258663 259663	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US
	228133 229033	228232 229132	1	1 7	80 79	7	80 80	US]	261771 266971	261870 267070	1	7	79 79	1	80 80	
,	229633	229650	1	7	79	1	80			271864	271870	1	1	80	7	80	US
	229751 235333	229832 235432	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US	1	271971 272964	272063 273063	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US
	237833	237932	1	1	80	7	80	US		273164	273263	1	1	80	7	80	ÜŠ
	238433 239433	238532 23 9 532	1 1	7	79 79	1 1	80 80			275845 2 768 45	275944 27 6 944	1	7	79 79	1 1	80 80	
	239733 239833	239832 239932	1 1	7	79 80	1 7	80 80	ບຣ	1	277508 278401	277607 278500	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US
ł	240633	240732	1	7	79	1	80		l	281155	281254	1	1	80	7	80	US
	242033 243433	242132 243489	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US	1	28 26 55 28 27 11	282667 282754	1	1	80 80	7	80 80	US
	243590	243632	1	7	79	1	80	170	1	283055	283154	1	1	80	7	80	US
	244433 244600	244499 244632	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		286855 287355	286954 287454	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
	244733 244880	244779 244932	1 1	7	79 79	1 1	80 80	<u> </u>	l	290855 298733	290954 298832	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
	245133	245232	1	7	79	1	80			300293	300392	1	1	80	7	80	US
	247133 247 25 6	247150 247272	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80			301393 31 2282	301492 312381	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
	247364		ī	i	79	7	79			312782	312881	i	î	80	7	80	υs

			-														
Serie	Numero	dei titoli	,	Data alla qua il titolo estratto))	Scade della j cedole deve e uni	prima a che seere	sorte US ione	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o o		prime	sorteggio US zlone = P
	dal	al		rimbon bile	9 6 -	al ti	tolo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		rimboi bile	r8a		tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	י א		<u> </u>		G	М	A	M	A	D A
	7% SERIE	ORDINAR	RIA	VEN	TEN	INA)	LE				TITOLI DA						
		Emissione Codice 2								17901 17908 17919	17905 17917 17926	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
		TITOLI DA								17929 17936 17942	17934 17940 18000	1 1 1	7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
ı	. 10	1110L1 DA	1	 7	78	1	79	ı		23093 23991	23192 24080	1 1	7 7	79 79	1	80 80	
	10 14 32	37	1	7 7	78 78	1	79 79			24085 27787 27859	24090 27830 27876	1 1 1	1	79 80 80	1 7 7	80 80 80	US US
	337 659 735	378 674 746	1 1 1	1 7 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US		27883 27907	27890 27921	1 1	1 1	76 75	7 7	76 75	
	133	TITOLI DA			13	1 1	60	l		28031 30069 31073	28068 30168 31172	1 1 1	1	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US
ı	290	293	_ 1	. 7 I	79	1	80	l		31469 31473 31613	31472 31512 31672	1 1 1	7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US
	333 430	345 442	1 1	7 7	79 79	1	80 80			31 67 3 31811	31710 31868	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
	444 147 6 1573	446 1514 1575	1 1 1	7 1 1 1	79 80 80	1 7 7	80 80 80	US US		32673 32850 37562	32710 32911	1 1 1	7	79 79 80	1 1 7	80 80 80	US
	2010	TITOLI DA	ı		•	1 1			ı	37601 38000	37699 38094	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
1	183	1	1	7	78	1	79			38195 50811 52115	38199 50910 52214	1 1 1	1	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US
	2132 3506 4140	3508 4179	1 1 1	$\begin{vmatrix} 1\\7\\7 \end{vmatrix}$	79 78 79	7 1 1	79 79 80			52815 54411	52914 54510	1	1	79 80	7	80 80 80	US
	5913 11535	6012 11578	1 1	7 1	79 80	1 7	80 80	US		55012 61211 64326	55041 61310 64425	1 1 1	1	80 80 80	7	80 80	US US US
	11608 11645 13450	11628 11650 13507	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US		67132	67231	1	1	80	•	80	US
	13608 13850 14040	13649 13939 14049	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US		7% SERIE	ORDINAI	lΙΑ	VE	NTE.	NNA	LE	
	17300	17399	1		80	7	80	US			Emission Codice						
	7% SERIE	ORDINAF	RIA	VEN	TEN	NA	LE										
		Emissione	Seco	nda						11100	TITOLI DA					80	ì
		Codice 2	28 - 2	23						11130 12086 12090	11140 12087 12093	1 1 1	7 7	79 75 75	1	76 76	
		TITOLI DA	L. 1	00.000						12118 12129 12298	12299	1 1 1		75 75 79	1 1 7	76 76 79	
	868 1231	967 1235	1 1	7 1	79 79	1 7	80 79			12307 12317	12308 12319	1 1	1 1	79 76	7	79 76	
	1858 3066 3159	1859 3073 3165	1 1 1	1 1 1	76 80 80	7 7 7	76 80 80	US US		12379 12398 15564	12380 12402 15663	1 1 1	1 1 1	79 79 80	7 7 7	79 79 80	US
	3453 4457	3165 3454 4556	1 1	1	77 80	7 7 7	77 80	US		16275 16676	16680	1 1	7 7	76 78	1	77 79	ŞS
·		TITOLI DA	L. 5	00.000	•	•				16691 16698 16706	16696 16700 16711	1 1 1	7 7	78 78 78	1 1	79 79 79	
	3839 4000	3938	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	80 77	7	80 78	US		16751 16794 16981	16758 16816 16982	1 1 1	7	78 80 79	1 7 7	79 80 79	US
	6577 7076	6628 7175	1 1	1 7	80 79	1 7 1	80 80	us		16965 16991	16987	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	8994 9086	9033 9093	1 1	7 7	79 79	1	80 80			16996 17011	16997	1 1		79 79	7 7	79 79	

	Numero de	i titoli] i	Data lla qu l titol	ale o	della cedo	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero	dei titoli	1	Data slla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima la che	teggio
Serie	dal	al		stratt imbor bile M		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		estratt rimbor bile M		un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	17024 17028 17034 17043 17047 17164 17855 17964 19160 21275 21360 21675	17032 17038 17044 17049 17263 17856 18063 19164 21357 21374 21764	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7 7	79 79 79 79 79 80 78 80 76 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 1 1	79 79 79 79 79 80 78 80 80 80 80	us us		83101 83380 84606 89980 91841 92741 92901 95741 97632 98758 98815 99258 100232 102458	83105 83479 84705 90079 91940 92800 92940 95840 97731 98797 98857 99357 100331 102557	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1	80 79 80 79 80 80 80 80 79 80 80 79	7 1 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US
			L. 30							106755 109755	10 6854 10 9822	1 1	7 7	79 79	1	80 80	
	9873 9877 11301 12690 15111 15163 19068 19072 19225 19234 20852 25295 25300 25306 25310 25313 25321 25331 25345 25349 25363 25345 25633 25648 25633 25648 2569 25922 25959 26159 26159 26629 27184 27385 29257 29333 29457	9875 9878 11400 12762 15164 19073 20951 25307 25311 25319 25346 25354 25372 25386 25616 25637 25649 25960 26134 26154 26228 26728 27386 29351 29356 29473		777111111111111111111111111111111111111	766 80 80 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	117777777777777777777777777777777777777	77 77 80 80 80 79 79 78 78 75 75 75 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US		109824 113155 118755 118901 119008 121081 121128 121183 123722 124348 124643 128822 133332 13334 133345 138102 138264 138272 138332 139552 139729 140387 140403 140453 143652 145074 148534 150187 150439 154043 154043 154043 154055 154099 155013 155387 156882	109854 113254 118800 118907 119907 119954 121082 121160 121247 123821 124442 124647 128833 133349 138276 139628 139751 143751 148633 150286 154039 154058		7777771117777771111117777111111777711111	79 79 79 80 80 80 79 75 75 75 77 78 80 79 79 77 77 77 75 80 79 80	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US
	29516 30764 31017 31050 31150 32175 32848	29556 30765 31049 31062 31216 32274 32849	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1 1	79 75 79 77 79 80 78	1 1 7 1 7 7	80 76 80 77 80 80 78	US		7% SERIE	ORDINAR Emissione Codice 28	quar	·ta	TEN	NNA	LE	
	TI	TOLI DA I	L. 1.00	0.000	•						TITOLI DA	L. 10	0.000				
	70001 73214 74014 78086 78609 78714 82906	70100 73313 74113 78185 78613 78734 83000	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 7 7	79 80 80 80 79 79 80	1 7 7 7 1 1 1 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US		24397 24597 24780 24911 25048 25879	24496 24602 24914 25978	1 1 1 1 1	7 1 1 7 1	79 80 80 79 78 80	1 7 7 1 7	80 80 80 80 78 80	us us

	Numero d	ei titoli	i	Data lla que l titole	•	Scad della i cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	ĺí	Data lla que il titole stratt	0	Scade della p cedole deve e	orima a che	rteggio S one = P
Serie	dal	al		stratte imbor bile		un al ti estre	ita tolo	Ultimo sort $= US$ Prescrizion	Serie	dal	al		imbor bile		uni al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	13 K				G	М	A	М	A	Tre Pre
		TITOLI DA	L. 50	00.000							TITOLI DA	L. 50	00.000				
	36178 36497 36797 36852 36859 36915 37360 37363 37365 37370 37378 37381 37381 37384 37390 37401 37407 37412 37414 37418 37421 37439 37444	36526 36849 36857 36882 36925 37361 37366 37382 37382 37382 37383 37402 37408 37415	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79			48270 51588 51715 52288 52888 53340 56754 56848 58774 65229 66109 69205 72546 72617 74809 76779 77579 77713 79579 80759 83159 86333	51614 51787 52387 52987 56767 56853 58873 65328 66208 69304 72561 72645 74908 76878 77612 77778 79678 80858 83258 86432		77 77 77 71 17 77 11 17 77 11 11 77 71	75 79 79 80 77 79 80 80 80 79 80 80 80 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 7 7	76 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US
	37447 38196 38352 39525 42135	38251 38395 39562 42158	1 1 1 1	7 1 1 1	78 80 80 80 80	1 7 7 7	79 80 80 80 80	US US US US		178670 180670	178769 180769	L. 1.0		0 80 79	7 1	80 80	US
	42191 42259	42227 42297	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US		183270 184170 189170	183369 184269 189269	1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 1 7	80 80 80	us
	158520 162417 162482 165125 166662 167544 171728 174945 176360	158619 162441 162616 165126 166761 171827 175044 176362	L. 1.0	7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1	79 80 80 77 80 74 80 79	1 7 7 1 7 7 7 1 1 7	80 80 80 78 80 74 80 80 79	US US US US		189570 195513 195613 197213 205213 207913 209013 209313 213113 214627 214713 215788 217488 217466	189669 195612 195712 197312 205312 208012 209112 209412 213212 214651 214787 215887 217587	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 7 1	79 79 80 79 80 79 80 79 80 80 80 79	7 1 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US
	7% SERIE	ORDINAF Emissione Codice 2	quir	ıta	TE	NNA	LE			222058 222170 222558 227058 229658 230058 233658	222069 222257 222657 227157 229757 230157 233757	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 1	79 79 80 79 79 80 80	1 7 1 1 7	80 80 80 80 80 80	US US US
		TITOLI DA								237758 238943 238949 241086	237857 238944 241185	1 1 1 1	1 1 1 7	80 79 79 79	7 7 7 1	80 79 79 80	US
	30649 33766 39556 39656 41474 46719 48819 49819 50005 51653 55383 56296	30678 33865 39655 39755 41573 46818 48918 49904 50018 51665 55482 56395	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 1 1 7 7 7 7	80 79 80 79 80 80 80 79 79 79	7 1 7 1 7 7 7 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US		241658 242998 242998 244298 251298 254498 259383 259707 261307 263807 266607 267607	243097 244397 244397 251397 251397 259406 259806 261406 263906 266706 267706	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1	77 80 80 79 80 79 79 79 79 80 80	7 7 7 1 7 1 1 1 7 7	77 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US

										_		: 						
	Numero (lei titoli	dal il	Data la qual titolo	e	Scade della p cedole deve e	rima a che				Numero d	lei titoli	dali il	Data la qual titolo tratto	e (Scade della p cedola deve es	rima che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	ai	è ri:	tratto mborsa bile		uni al ti estre	tolo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seri	e	dal	al	èri	mborse bile	1-	unit al tit cetra	ta olo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A		├─				G	М	A	м]	A	
	268607 269107 269283 274507 276907 281727 284527 289521	268706 269182 269306 274606 277006 281826 284626 289525	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1 7	80 80 79 80 80 80 79	7 7 7 1 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US			« SVI	8% Serie LUPPO IN « M Codice	IDUS	TRIA	ALE	E »		
	290427 295775	290526 295874	1	7	79 80	1 7	80 80	US				TITOLI DA	L. 10	0.000				
	305839	305870	1	1	79	7	79		М	1	1901	1959	1	1	80	71	80	US
	7% SERIE	ORDINAF	RIA V	VEN 1	ľEľ	NNA	LE		M	Ì	1991	2000	1 1	1 !	80	7	80	US
		.	ς.									TITOLI DA	L. 50	0.000				
		Emission Codice 2	-						M M	1	501 552	524 600	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7	80 80	US US
		TITOLI DA	L. 100	0.000					'''	1		TITOLI DA		1	991	- 1	991	3 2
ı	58367	58439	1	7	79	1	80		м	ı	2501	2600	1	1	80	7	80 [US
	62680 62859 62907	62837 62879 63006	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US	M M M M		4901 5801 7801 8501	5000 5900 7900 8600	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US
		TITOLI DA	L, 500	0.000					M M		16701 1 924 0	16800 19295	1 1	1	80 80	7 7	80 30	US US
	92348 93683 93715 95119	92349 93709 93782 95218	1 1 1 1	1 7 7	80 79 79 79	7 1 1 1	80 80 80 80	US	M M M M		23401 23901 26001 26201	23500 24000 26100 26300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US
	97330 97630	97429 97729	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US			« SVI	8% Serie LUPPO IN	_		ALF	E»		
		TITOLI DA	L. 1.00	00.000								« I) »					
	315207 315301	315232 315400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	79 80	1 7	80 80	us				Codice	28 - 8	3				
	317687 317887	317786 317986	1	7 7	79 79	i 1	80 80					TITOLI DA	L. 1.0	00.000				
	318213 319713	318312 319812	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	D	,	7 6 9	ı 9 6 8	11	1 j	80	71	80	US
	329805 330105	329904 330126	1	7 7	79 79	1 1	80 80		D D		2049 2141	2094 2148	1 1	1	80 80	7	80 80	US US
	330227 338564	330304 338663	1	7	79 80	1 7	80 80	US	D D		2964 4179	3063 4218	1 1	7	79 79	1	80 80	
	339889 340315	339988 340414	1	7	79 80	7	80 80	US	D D		4664 4939	4748 4953	1	7 7	79 79	1	80 80	
	342247 342322	342273 342346	1 1	1	80 80	7 7 7	80 80	US	D D		4994 5139	5038 5170		1	80 80	7 7	80 80	US US
	350038 352438	350137 352537	1	1	80 80	7	80 80	US US	D		5173 5256	5195 5268	1	1 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US
		8% Serie	Speci	iale					D	!	5369	5455	1	ļ	19	1	au l	
	« SVI	LUPPO IN		TRIA	L	E »					« SVI	8% Serie LUPPO L	-		ALI	E »		
		« E Codice 2		8								« F Codice		1				
		TITOLI DA	L. 1.00	00.000														
E	192	206	1	7	79	1	80	l				TITOLI DA	L. 1.0	000.00				
E E	258 282	267 287	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	F F		635 720	679 834	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7 7	90 80	US US

Serie	Numero o	lei titoli	da i er	Data lla qua l titolo stratto imbors	1	deve	prima a che essere ita	orter US ione	Serie		Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol estratt	ale o .o		prima	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$
	dal	al	eri	bile	м.	al ti estr		Ultimo = = Prescriz			dal	al	· ·	bile	164	al ti estr	tolo	ltimo rescriz
			G	М	A	M	A	D 6.	<u> </u>	_			G	М	A	M	A ,	<u> </u>
F F F F F	935 2135 2735 2956 4635 7960	1034 2234 2834 3002 4734 8059	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7	80 79 80 79 79 79	1 1	80 80 80 80 80 80	us us			6007 6101 6136 6157 6252 6352 6452 6501	6036 6135 6140 6251 6351 6400 6469 6533	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1	79 79 80 80 79 80 80	1	80 80 80	US US US US US
	« SVI	8% Serie LUPPO IN	_		AL	E »					6534 6550 7291 7401 8158	6541 6590 7300 7425 8160	1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79 80	1 1 1 1	80 80 80 80	tre
		« H Codice		5					 - 		8361 8491 8742 8858	8390 8541 8857 8860	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 80 79	1	80	US US US US
••	,	TITOLI DA			00						8961 9422 10273 10289	8990 9472 10288 10291	1 1 1	7 7 7	79 79	1 1 1	80 80 80 80	US
H H	66	24 69 TITOLI DA	L. 1.0	'	80 79	7 1	80 80	US			11092 11189 11549 11630	11188 11207 11629 11708	1 1 1 1	1 7 7	80 79 79	1 1	80 80	US
H	2501	260 0	1	1	80	1 7	80	l US			11809 11914	11813 11921	1 1	1	80			US
H H H H H H	2701 3101 3601 4191 7662 8662 10077 12676	2800 3200 3700 4290 7761 8761 10106 12685 12961	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7 7 7	79 80 80 79 79 80 79 79	1 7 7 7 1 1 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US		8%		ORDINARI Seconda Em Codice	A C	' UIN 1e 197		ENN	' I AL I	E
H	13872	13971	î	i	80			US				TITOLI DA	L. 1	00.00	0			
;	8% SERIE (ORDINARI Emission Codice	ne 197 28 - 4	'5 3		ENN	I AL I	E			331 501 503 992 1033 1099 1183 1240 1287	502 602 1028 1077 1164 1186 1245 1310	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 7 7 7 7 7 7	80 80 80 79 79 79	1 7 7 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	
	101	200	1	7	, 79	1	[80	ı			1863 2071	1870 2080	1 1	7			80 80	
	201 501	300 600	1	1 7	80 79	1	80	US				TITOLI DA	L, 5	500.00	0			
	809 901 1166	843 965 1265	1	7	79 79 80	1	80 80			1	1 101	100 200	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 80	us
	1266 1266 1401 1801 1834	1300 1500 1833 1865	1 1 1 1 1	1 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80				317 721 724 734	400 723 733 800	1 1 1 1	7 7 1 7	79 79 80 79	1 1 7	80 80 80 80	us
	1966 2601 2801 3066	2100 2700 2865 3165	1 1 1	1 1 1 1	80 80 80			US US US US			901 921 1101 1736	920 1000 1110 1748	1 1 1 1	1 1 1 1	79 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US
	4266 4601 4666 4801 5266	4300 4665 4700 4865 5365	1 1 1 1 1	1 1 7 7	80 80 79 79 80	1 1	80 80				1785 2019 2072 2089 2175	1825 2064 2074 2116 2200	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80 80	US US
	5366 5501 5866	5400 5565 5900	1 1	1 7 7 7	79 79 79	1	80 80 80				2301 2347 2737	2346 2412 2746	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US US

	Numero	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto		Scadenza della prima cedola che deve essere				Numero	dei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	Scadenza della prima cedola che deve essere		
Serie	dal	al		rimbor bile		un al t	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		etrati rimbo bile		un alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
			[
	2747	2774	1	7	79	1	80			21414	21442	1	1	80	7	80	US
	2801 3275	3301	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	7	79 80			21843 21943	21942 21978	1 1	7	79 80	1 7	80	US
	3356	3400	1	7	79	1	80			22079	22142	1	1	80	7	80	US
	3401	3415	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		22151	22178 22400	1 1	7 7	79 79	1	80	
	3516 3819	3590 3900	1	7	79	ĺí	80	US		22379 24243	24278	1	7	79	1 1	80	
	4391	4432	1	1	80	7	80	US		24779	24842	1	7	79	1	80	
										25214 25343	25242 25442	1	7	79 80	7	80	US
		TITOLI DA	L. 1.0	00,000)					25943	25978	1	i	80	7	80	US
ı	101 1	900						US		26079	26278	1	1	80	7	80	US
	101 501	200 600	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	80 79	7	80 80	ບລ		26479 26614	26513 26642	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80	US
	601	700	1	1	80	7	80	US		26643	26700	1	7	79	1	80	••
	1101	1200	1	1 1	80	7	80	US		27714	27742	1	1	79	7	79	776
	1401 1501	1500 1600	1	1 7	79 78	7	79 79			28043 28143	28142 28200	1 1	1 7	80 78	7	80 79	US
	1601	1 70 0	1	1	80	7	80	US		28343	28442	1	1	80	7	80	US
	1701 2001	1900 2200	1 1	7 7	78 79	1 1	79 80			29843 30079	29978 30113	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
	3344	3384	1	ı il	80	7	80	US		30214	30242	1	1	80	7	80	US
	3601	3700	1	7	79	1	80			30543	30642	1	1	80	7	80	ÜŠ
	4201	4300 4700	1	7 7	79 79	1	80 80			30843	30942	1 1	7	79 80	1 7	80	116
	4601 5701	5800	1	í	80	7	80	US		31143 31314	31213 31342	1	1	80	7	80	US
	6201	6232	1	7	79	1	80			32543	3 26 00	1	1	80	7	80	US
	6236 6401	6300 6500	1 1	7	79 79	1	80 80			32701 33128	32742 33135	1	1 1	80 80	7 7	80	US
	7001	7100	1	7	79	1	80			33 2 11	33302	1	li	80	1 7	80	US
	7401	7500	1	1	80	7	80	US		33903	3 3988	1	1	80	7	80	US
	8031 8401	8055 8500	1 1	7	78 80	1 7	79 80	US		34089 34403	34102 34502	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US
	9301	9400	1	7	79	i	80	03		34503	34513	i	Ιί	80	7	80	ÜS
	10101	10200	1	7	79	1	80			34614	34702	1	1	80	7	80	US
	10501 11301	10700 11400	1	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	80 79	7	80 80	US		34703 34914	34813 35102	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
	11401	11500	i	i	80	7	80	US		35 2 03	35217	i	l i	80	7	80	US
	11601	11700	1	1	80	7	80	US		35318	35402	1	1	80	7	80	US
	11 764 12301	12400	1 1	7	78 80	1 7	79 80	US		35803 36154	35853 3 62 02	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
	12931	13000	i	7	79	i	80	0.5		36203	36302	î	7	79	l i	80	
	13001	13100	1	1	80	7	80	US		36803	36888	1	7	79	1	80	
	13701 14001	13800 14092	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US		37089 37103	37102 37117	1	7	79 80	7	80 80	US
	14301	14400	1	1	80	7	80	US		37318	37400	1	1	80	7	80	US
	14601 14814	14700 14913	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US		37501 37 6 18	37517 37702	1	1 1	80 80	7 7	80	US US
	15 2 01	15213	1	7	79	1 1	80 80			37703	37717	1 1	7	79	1	80	0.3
	17094	17095	1	1	79	7	79			38420	38502	1	7	79	1	80	
	17097 17176	17100	1 1	1	79 79	7	79 79			39403 39703	39502 39717	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
	17179	17278	1	1	80	7	80	US		40318	40413	1	1	80	7	80	US
	17301	17378	1	7	78	1	79			40614	40702	1	1	80	7	80	US
	17379 17479	17478 1 750 0	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US		40703 40903	40902 41002	1	7	79 80	1 7	80 80	US
	17601	17678	1	1	80	7	80	US		41003	41017	1	7	79	1	80	
	17979	18078	1	1	80	7	80	US		41118	41213	1	7	79	1	80	
	18079 18201	18100 18278	1	7	79 79	1 1	80 80			41314 41 45 4	41353 41488	1 1	7	79 79	1	80 80	
	18314	18349	î	7	79	î	80			42203	42217	ī	1	80	7	80	US
	18379	18442	1	7	79	1	80	110		42518	42602	1	1	80	7	80 80	US
	18443 18543	18542 18578	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	80 79	7	80 80	US		43567 43703	43575 43717	1	7	79 79	1	80 80	
	18679	18700	1	7	79	1	80			44416	44500	1	7	79	1	80	
	18801	18842	1	7	79	1	80			44710	44809	1	1	80	7	80	US
	18843 18943	18942 19013	1 1	1 7	79 79	7	79 80			45201 45352	45251 45400	1	7 7	79 79	1	80 80	
	19114	19142	1	7	79	1	80			458 01	45900	1	7	79	1	80	
	19443	19742 20900	1 1	1 7	80 79	7 1	80 80	US		46170 46216	46213 46251	1 1	7	76 78	1	77 79	
, I	20843																

				yan i	lanza	<u>.</u> 0						=	٠				
	Numero dei titoli			Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che deve essere			Numero d	lei titoli	Data dalla quale il titolo			Scadenza della primi cedola che deve essen		
Serie				retratt rimbor bile		un al t	ita itolo	80.5	Seric	a.1	.,		etrati imbo bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sorto = US Prescrizione
	dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo = Prescri		del	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo = Preseri
			 ``	 ~		-	<u> </u>		<u> </u>			_	<u> </u>				
	466 10	46651	1	1	80	7	80	US		3300	3399	1	7	79	1	80	
	46852 46901	4 69 00 4 6 915	1 1	7	80 79	7	80 80	US		3 60 0 3701	3799	1	1 1	80 80	7	80 80	US
	47116 47201	4 7200 4 7 309	1	7	79 80	7	80 80	US	ŀ	4500 4601	4699	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
	47610 47716	47615 47815	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	ŀ	5000 6000	5099	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US
ļ	48016	48109	1	1	80	7	80	US		6101	6199	1	1	80	7	80	US
	48201 48310	48300 48315	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 80	7	80 80	US		7800 7901	7999	1	7 7	79 79	1 1	80 80	l
	48716 49216	48815 49286	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		8000 8200	8099 8220	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US
	49587 49714	49613 49811	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		8248 9527	8326 9621	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US
	50012 50114	50013 50115	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		9722 10327	9726 10426	1	7	79 80	1 7	80 80	US
	50616	50651	1	1	80	7	80	US		10527	10726	1	7	79	1	80	
	50952 51001	51000 51015	1 1	7	80 79	7	80 80	US		10 927 120 2 7	11026	1 1	7	79 79	1	80 80	
	51316 51401	51 329 5 15 00	1 1	7	79 80	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	80 80	US		12128 12627	12226 12726	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
ŀ	51801 51910	51809 51911	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		18127 18527	18226 18626	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
	52012 52046	52015 52074	1	1	80 80	7 7	80 80	US	Ì	18927 20227	19026 20326	1 1	7 7	79 79	1	80 80	
	52116	52171	1	1	80	7	80	US		20327	20426	1	1	80	7	80	US
	52172 52272	52271 52286	1		79 80	7	80 80	US		21027 21427	21126 21526	1 1	7	79 79	1	80 80	
I	52587	52680	1	1	80	7	80	US		22127 22428	22526	1 1	7	79 79	1 1	80 80	
	8% SERIE	ORDINA	RIA	DE	CEN	INA:	LE		1	22527 23527	22626 23626	1 1	1 7	80 79	1	80 80	US
										23843 25643	23942 25742	1 1	1 1	80 80		80 80	US
		Emission	ne 19	74						29343 29543	29442 29642	1 1	7	79 79	1	80 80	
		Codice 3	28 - 3	19						31826 32026	31925 32125	1 1	1	80	7	80 80	US US
		TITOLI DA	L, 1	00.000	ı					32526 35326	32625 35425	1 1	7	80 79	7	80 80	ÜS
ŧ	601	700	1	7	79	1	80	l		35526 35 627	35725	1 1	7	79	1	80 80	
	801 863	812 903	1 1	7	79 79	1	80 80			37609 38309	37708 38408	1 1		80 80	7 7	80 80	US
	2587 3403	2686 3456	1	7	79 80	1 7	80 80	US		38709 40551	38808 40643	1 1	7	79 80		80 80	US
	3493	3502	1	1	80	7	80	US		40744	40750 42050	1	1	80	7	80 80	US
	4303 5022	4402 5027		1 1	80 80	7	80 80	US		41951 42051	42150	1	1	80	7	80 80	US
	5037 5156	5055 5174	1 1		80 80	7	80 80	US		42451 43951	42650 44041	1	1	80	7	80	US
İ	5181	5236	1	1	80	7	80	US		44044 44551	44050 44 6 50	1 1	7	79	1	80 80	US
		TITOLI DA	L. 5	00,000)					44651 44904 46036	44703 44950 46135	1 1 1		80 80 80	7	80 80 80	US US US
i	1001	1100	1	7	79	1	80	i		46336	46435	1	1	80	7	80 80	ŭs
j	2892 2997	3096	1	7 7	78 79	1 1	79 80			46536 47336	46635 47435	1 1	1	80	7	80	US
	3297 3597	3396 3696	1 1	7	79 80	7	80 80	US		48336 48489	48388 48493	1 1	7	79	1	80 80	
	4197 5870	4296 5969	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		48694 49036	48735 49135	1 1	1	80	7	80 80	US
	6070 6156	6089 6169	1	7	79 79	1 1	80 80		1	50736 51236	50835 51335	1 1	1	80		80 80	US
	6221	6267	i		80	7		US		52036 52336	52135 52393	1 1	1	80	7	80 80	US
		TITOLI DA	L , 1.	00.00	0				i	52494 53457	52535 53556	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US
	3100	20.00	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	80 80	7 7	80	US		54157 55 6 57	54256 55688 5500	1 1 1	7 7	79	1	80 80 80	
Į.	3 20 1	3299	l ,	1 1	ا ا	1 '	80	l os	I	55789	55803	l ,	ı '	1 13	1 1	l ^{oo}	ı

Serie	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa		della cedol deve un	enza prima la che essere ita itolo	orte US ione	Serie	Numero d	ei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		ale o o	Scadenza della prima cedola che deve casere unita al titolo		sortegyio = US izione = P	
	dai	al		bile		estr	atto	Ultimo =		dal	al		bile		estre		Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	M	A	2 4				G	М	A	M	A	<u> </u>
	56036 56625 56789 58657 59557 59689 59957	56056 56888 56824 58756 59588 59756 60056	1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7 7	79 80 80 79 79 79 79	1 7 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US		2701 3701 4301 5001 5701 7401 8301	2800 3800 4400 5100 5800 7500 8400	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1	80 80 79 80 80 80	7 7 1 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US
į	63157 64125 64894 66625 67094	63256 64193 64924 66793 67124	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80	1 7 7 7 7 7 NAI	80 80 80 80 80	US US US		9001 9501 9801 10701 11101 13201 20158	9100 9600 9900 10800 11200 13300 20257	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 1	80 80 80 80 80 79 80	7 7 7 7 7 1 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US
	- /									20258 21358	20357 21457	1	7	79 80	7	80 80	US
		Emission Codice 2	-							23458 23658 24858 26384	23557 23757 24957 26400	1 1 1	7 1 1 7	79 80 80 79	1 7 7 1	80 80 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 10	0.000						26501 26884	26583 26957	1	7	79 80	7	80 80	US
ı	1	100	1	7	79	1	80			27058 28084	27083 28183	1 1	7	80 79	7	80 80	US
	1666 2101 2199 2896 3093	1689 2195 2200 2995 3192	1 1 1 1	1 7 7 7	80 79 79 79 80	7 1 1 1 7	88888	US		28184 28658 29784 29861 31295	28257 28683 29849 29894 31494	1 1 1 1	1 1 1 7	80 80 80 80 79	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US
	5193 5396 5993 6152 6196	5195 5492 6051 6192 6295	1 1 1 1	1 1 1 1 7	80 80 80 80 79	7 7 7 7	88888	US US US		32695 34695 34895 38295 38601	32794 34794 34994 38394 38611	1 1 1 1	7 1 7 7 7	79 80 79 79 79	1 7 1 1	80 80 80 80 80	US
	7196 7396 7552 9201 10696 12497 12535	7295 7451 7595 9300 10795 12515 12615	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1	79 79 79 80 80 80	1 1 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US		38712 38869 39395 39695 39819 40595 41412	38768 38994 39494 39794 39835 40668 41449	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	
	13316 13501 14419	13400 13515 14518	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US		41462 43312 43712 44095	41494 43411 43811 44194	1 1 1	7 1 1 7	79 80 80 79	1 7 7 1	80 80 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000						44595 45812	44694 45911	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US
	1 1301 2341 4048 4148 4248 4548	100 1400 2440 4147 4247 4347 4647	1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1 7	79 79 80 79 80 79	1 1 7 1 7 1	80 80 80 80 80 80	us us us		46312 46769 46969 47095 49912 50069 50212 50595	46368 46868 46994 47111 49968 50111 50311 50694	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 80 80 80 79	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US
	6363 6401 6563 6886 11048 11831 12031	6383 6462 6662 6895 11147 11930 12107	1 1 1 1 1	7 7 7 1 7	79 79 79 80 79 80 80	1 1 7 1 7	80 80 80 80 80 80	US US US		51495 51912 52612 54912 55712 55869 58166	51594 52011 52711 55111 55768 55911 58265	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7	79 80 80 80 80 80 79	1 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US
	12129 12252 13013 13201	12151 12351 13100 13212	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US		60483 60587 60755 60940 61238	60565 60603 60839 60954 61311	1 1 1 1	1 1 1 7 7	80 80 80 80 79	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	D					61412 61938 62101	61437 62000 62137	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
	1101 2101	1200 2200	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 1	79 80	7	80 80	US		62838 63538	62937 63637	1	7 7	79 79	1	80 80	

Serie	Numero dei titoli		ا ا	Data illa qu il titol setratt	ale o o	deve un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero (lei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa		i ale lo to	Scadenza della prima cedola che deve essere unita		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P			
	dal	al	١.,	bile	DG -		tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			tolo atto	imo = secri			
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	M	A	are			
																	_			
	64338	64437	1	7	79	1	80	 		136613	136627	1	1	80	7	80	US			
	65155 66655	65254 66737	1	1 1	80 80	7	80 80	US		137711 137819	137718 137910	1 1			1 1	80 80				
	66738	66837	î	7	79	1	80			138228	138327	1	1	80	7	80	US			
	66838	66839	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		138548	138625	1			7	80	US			
	66940 67240	67039 67254	1 1	1	80	1 7	80	US	Į	139328 140111	139427 140210	1 1	7		7	80 80	US			
	68038	68137	1	7	79	1 1	80	,,,,		ı	•			•	•	•	!			
	68555 68838	68654 68937	1	1 7	80 79	7	80 80	US												
-	69138	69237	1	7	79	1	80	[8% SERIE ORDINARIA DECENNALE											
1	71538 71655	71637 71700	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US												
İ	71801	71854	î	1	80	7	80	ÜS												
·	71938	72037	1	7	79 80	7	80 80	us	Cadica 28 - 76											
ļ	72755 72966	72765 73054	1 1	1	80	1 7	80	US	1											
İ	77255	77354	1	1	80	7	80	US			TITOLI DA	A L. 100.000								
-	78555 82355	78654 82454	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US				A. L. 100,000								
	83655	83754	1	1	80	7	80	US	ł	201	267	1					l			
1	84155 84340	84239 84354	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		284 701	300 800	1 1			1 1	80 80				
1	85605	85704	i	1	80	7	80	US		1834	1933	1	1	80	7	80	US			
	87234	87333	1	1	80		80	US		3921	4020	1			7	80 80	US			
1	92011 92411	92110 92510	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	1		4703 4816	4715 4902	1 1					İ			
1	93911	93918	1	7	79	1	80		l	5987	6074	1	1	80	7	80	US			
ł	94019 94428	94110 94527	1 1	7	79 80	7	80 80	US	ł	6080	6086	1	1	80	7	80	US			
	94628	94638	1	1	80	7	80	US			TITOLI DA	I. 5		Λ						
i	94939	95012	1 1	1	80	7 7	80 80	US	i		IIIOLI DA	. I., J	.00.	U						
	95213 98828	95227 9 89 27	1	1 1	80 80		80			1923	2022	1	1 7	79	1	80	ļ			
ì	99311	99410	1	7	79	1	80			2916	2918	1								
	100211 100513	100212 100538	1 1	7 7	79 79		80 80		1	3121 3818	3217 3917	1 1			1 1					
	100739	100810	1	7	79	1	80			4118	4217	1	1	80	7	80	US			
	104011 104113	104012 104210	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79		80		ŀ	5106 5209	5108 5305	1 1			7 7	80	US			
	104828	104927	1	1	80	7	80	US	ŀ	7006	7008	1	7	79	1	80				
	107128	10 7 32 7 10 9 012	1	1 1 1 1 7	80 80		80 80	US		7109 8006	7205 8105	1 1	7				US			
	108928 109313	109012	1 1	1	80		80	US		8206	8215	1	7	79	1	80	05			
	110328	110427	1	1	80	7	80	US		8398	8405	1				80 80	US			
	111811 112039	111838 112110	1 1	7	79 79		80 80		1	8924 9028	8927 9123	1 1					US			
	112328	112427	1	1 7	80	7	80	US		9724	9741	1	1	80	7	80	US			
	113011 115028	113110 115127	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 80		80 80		1	9804 10124	9823 10193	1				80 80	US			
	115728	115810	1	1 1 7	80	7	80	US	1	10294	10323	1	1	80	7	80	US			
	115811 116139	11 5838 11 62 10	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79		80 80			10506	10605	1	7	79	1	80	I			
	116211	116227	1	1	80	7	80	US	1		TITOLI DA	Į, 1	000 O	00						
	11 6528 11 82 11	116727 118412	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7 7	80 79	7	80 80		1		III DA	, 1.								
	118613	118710	i	7		1	80		1	j 1	100	1			1					
	120611	120710	1	7	79	1	80			1701 3101	1800 3200	1 1			7 7		US			
	120728 123828	120827 124027	1 1	1 1 7	80 80		80 80			3101	3200 3500	1	1	80	7	80	US			
	124811	124910	1	7	79	1	80	1		5701	5800	1	1		7	80	US			
	126011 127528	126110 127547	1 1		79 80		80 80		1	8301 8701	8400 8800	1 1	7 7		1 1					
	127648	127712	1	1	l 80	7	80	US	1	8801	8900	1	1	80	7	80	US			
	127913 133711	12 792 7 133810	1 1		80 79		80 80			10281 10364	10321 10380	1 1	1 1		7 7	80 80	US			
	133911	133918	1	7	79	1	80		1	11781	11880	1	1	80	7	80	US			
	134019	134090	1	7	79	1	80			13181 13881	13280 13900	1 1	1 7		7	80 80	US			
	134191 135411	134210 135440	1 1	7	79		80 80		[14001	14080	1	7	79	1	80				
	135541	135610	1	7	79	1	80		1	14081	14180	1	1	80 80	7 7		US US			
	136328	136412	1	1	80	7	80	US	ı	14881	14980	1	1	ΙOU		ו סט	دن ا			

Serie	Numero -	dei titoli		Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedo deve ur	lenza prima la che essere iita	sorteggio US gione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estrati rimbol	ale lo lo	Scad della i cedol deve d	prima a che	sorteggio US zione = P
	dal	a!	<u> </u>	bile		estr	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile	T	al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A_	М	A				-	G	М	A	М	<u>A</u>	D 4
	15281 15401 15581 15981 16481 16701 16881 17701 17281 17781 19133	15480 15680 16080 16600 16780 16900 17180 17180 17380 17880 19232 20282	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 80 80 80 79	1 1 1 1 1 7 7 7 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US		4931 4995 5101 8816 8861 8932 10994 12094 14709 15109	4942 5000 5130 8831 8919 8956 11093 12193 14808 15208	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 7 7		7 7 7 7 7 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US
	20183 21083 21201	20282 21100 21282	1 1	1 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US			TITOLI DA	L. 1.	00.00) 0			
1	23583	23680	1	1	80	7	80	US		001							
	23781 27183 29283 29481 29983 30783 34483 34681 36698 37148 39698 41698 41801 41996 43198 43764 43914 46616 52484 52884 53001 54221 55284 57021 58116 59279 59916	23782 27282 29380 29482 30882 34580 34682 36747 37197 39797 41700 41895 41997 43297 43813 43963 46515 46663 52583 52583 52900 53083 54320 55683 57120 58215 59378 60003	111111111111111111111111111111111111111	171111111111111117777777777777777777777	80 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U		201 3947 4247 5047 5747 5747 5819 6886 7447 7986 8147 8747 9082 12821 13182 13521 13647 16782 17321 17447 20582 23263 24563 26902 27727 32535 32763 32928 33296 40077	300 4046 4346 5246 5757 5846 6985 7646 8046 8185 8846 9181 1220 13546 13720 16881 17346 17520 20681 2362 24662 27001 27246 27401 32562 32627 32934 33395 40176		7 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	1 7 7 7 7 7 7 7 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
								_		41077 43538 43670	41176 43569 43688	1 1 1	7	79		80 80 80	US
8	% SERIE (DRDINARI Emission Codice 2	ne 197	74	DIC	ENI	NAL)	E		43789 44938 48079 54518 57918 58318	43837 45037 48178 54617 58017 58417	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	79 79 79 80 80 80	1 1 1 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 1	00,000)					59218 62718 62779	59317 62778 62878	1 1 1	1	80	7	80 80 80	US US
	816 918 3537 4471	915 949 3563 4570	1 1 1 1	7 1 7 1	79 80 79 80	7	80 80	us us		62879 63518 65979 67318 69118 70983	62917 63617 66078 67417 69217 71082 73039	1 1 1 1 1	1 1 7 1 1	80 80 79 80 80	7 7 1 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000)					72991 77783 78583	77882 78682	1 1	1 1	80	7	80 80	US US
	1603 1701 2399 3299 3540	1604 1798 2498 3398 3571	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	80 80		80 80 80 80 80	US US US US		79083 90016 95416 103716 105767 107341	79182 90115 95515 103815 105866 107427	1 1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7	80 80 80 80 80	US US US US US

			·													
Serie	Numero	dei titoli	Data dalla qua il titolo estratto	le d	Scaden ella pri edola c eve ess	ma 😸	cione = P		Numero (lei titoli	Į.	Data alia qu il titol estrati	ale lo	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è rimbors bile	wa-	unita al titol estratt	Ultimo	Prescrizione Seri		al	al	èı	rim boi bile			ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
		<u> </u>	G M	Λ	М	Ā	£	ļ			G	М	A	М	A	5 4
8	8% SERIE	ORDINARI.	-	DICE	NNA	LE			32688 32834 35734 38534	32787 32933 35833 38548	1 1 1	7 1 1 1 1	79 80 80 80	1 7 7	80 80 80	US US US
		Codice :							38649 53561	38733 53660	1 1 1	1 1 1	80 80	7	80 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 500.000						55361 61361 63061	55460 61460 63086	1 1	1	80	7 7 7	80 80	US US US
	201 295	217 311	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&1\end{array}\right $	79 80		80 80 U:	S		63112 63187 69232 70532	63140 63231 69331 70631	1 1 1 1	1 1 1 1		7 7 7	80 80 80 80	US US US US
		TITOLI DA	L. 1.000,000						70832 74932 76232	70931 75031 76331	1 1 1	1 1 1		7 7 7	80 80 80	US US US
	1872 7998 8698 10298 11298 11298 13298 14058 14072 14592 16573 19173 23725 25425 27191 28691 29791 30996 31591 33096 33163 36725 36920 37025 40420	1971 8097 8897 10397 11397 12900 13397 14063 14091 14600 16672 19272 23824 25524 27290 28790 29795 31095 31690 33107 33195 36819 36824 40519	1 7 1 7 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 80 79 80 79 80 79 80 79 80 79 80 79 80 80 80 80 80 80 80 79	1 7 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	80 U: 80		85689 88530 93159 93884 96184 97230 97284 97384 105230 105554 109030 109684 109784 113330 113330	85788 88629 93214 93983 96283 97283 97383 97429 102983 104429 105129 105683 109129 109683 109783 109629 111429 113429 115783 ORDINAI	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	80 80 80 79 79 80 79 80 80 79 80 80 79 80 80 79	7 7 7 1 1 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US	
8	8% SERIE	ORDINARI	•		NNA	LE				TITOLI DA	L. 1	00,000	0			
		Seconda Emi Codice 2							341 513	353 524	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	80 79	7	80 80	us
		TITOLI DA	L. 100.000							TITOLI DA	L. 5	00.00)			
	151 156	152 158	$\begin{vmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{vmatrix}$	80 80		80 U: 80 U:			89 101 640	90 116 655	1 1 1	1	80	7	80 80 80	us us
		TITOLI DA	L. 500.000							TITOLI DA	L. 1.	00.00	10			
	145	'		'	7	80 U	S	1	1401 2301	1500 2400	1 1	7	79 80	1 7	80 80	us
	101	TITOLI DA	L. 1.000.000		11	80 I			3944 4001 5644	3972 4043 5743	1 1 1	1 1 7	80 80	7 7 1	80 80 80	US US
	101 4501 12301 12360 13049 13449 18949 24395 26534	200 4600 12311 12448 13148 13548 19048 24494 26633	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 U: 80 U: 80 U: 80 U: 80 U: 80 U: 80 U: 80 U:	S S S S S S S S S S		7994 14639 18039 24703 35902 42102 43637 43803	8028 14738 18138 24802 36001 42201 43702 43836	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US

Numero der tittoli																		
Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Sect	Serie	Numero	dei titoli	i e	lla qui I titolo stratte	0	della cedol deve	prima a che essere	sortegg US ione =	Seric	Numero o	dei titoli	i e	lla qu l titol stratt	ale o o	della j cedol deve e	prima a che essere	orteggio US ione = P
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	De l'ic	dal	ai	èr		88 -	alti	tolo	timo = eecriz		dal	al	èr		164 ·	al ti	tolo	timo e escriz
Si733 Si852 1 7 79 1 80 US			ļ	G	М	A	М	A	5 4	-			(†	М	Λ	М	A	5 £
Serie Ordinaria Ventennale		51733 54237 56437 56737 56937 59375 59775 59946	51832 54336 56536 56836 57036 59474 59845 59974	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 80	1 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US		1069 3819 5900 8835	1019 1100 3918 5943 8890	1 1 1 1	1 7 7 1	80 80 79 79 80	7 1 1 7	80 80 80 80	us us
TITOLI DA L. 100,000 148	·	8% SERIE	ORDINA	RIA '	VEN	TE	NNA	LE			« SVI		_			E»		
148														8				
TITOLI DA L. 500,000 State of the control of the c			TITOLI DA	L. 10	0.000							TITOLI DA	L. 16	0.000)			
TITOLI DA L. 500.000 State				1	7	80 79	7 1		US	G	2026	2125	1	7	79	1	80	
1025	1	001				70.1		90.1		G	2669 3826	2725 3 89 0	1	7	79	7	80	US
3401 3500 1 7 79 1 80 C 2518 2538 1 1 80 7 80 US		1025	1030	1	7	79	1	80	US			TITOLI DA	L. 50	0.000)			
3401 3500 1 7 7 79 1 80 G 2618 2638 1 7 7 79 1 80 4041 4107 1 7 7 79 1 80 G 2677 2717 1 7 7 79 1 80 5790 5799 1 1 80 7 80 US G 5480 5579 1 1 80 7 80 US 6495 6594 1 7 7 79 1 80 US G 7626 7725 1 1 80 7 80 US 6888 6896 1 1 80 7 80 US G 9164 9263 1 7 7 9 1 80 US 16312 16411 1 7 79 1 80 US 16312 16411 1 7 79 1 80 US 25994 25593 1 1 80 7 80 US 25994 25593 1 1 80 7 80 US 25994 25593 1 1 80 7 80 US 2626 2725 1 7 79 1 80 33994 33993 1 1 80 7 80 US G 3326 33925 1 1 80 7 80 US 36612 38687 1 7 7 9 1 80 US 36612 38687 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 40294 40393 1 1 80 7 80 US G 4526 4625 1 7 7 9 1 80 US 44812 43511 1 7 7 9 1 80 US G 5126 5209 1 1 80 7 80 US 44812 43511 1 7 7 9 1 80 US G 5126 5225 1 1 80 7 80 US 44812 43511 1 7 7 9 1 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 80 US 47894 47982 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 7 80 US 47894 47983 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 7 80 US 47894 47983 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 7 80 US 47894 47983 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 7 80 US 6126 6225 1 1 80 7 7 80 US 6126 6225 1 1 80 7 7 80 US 6126 6225 1 7 7 9 1 80 US 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266 6266			TITOLI DA	L. 1.0	00.000					G	2518	2558	1	1	80	7	80	
25494		4008 4041 5700 6495 6777 6888 8184	4022 4107 5799 6594 6787 6976	1 1 1 1 1	7 1 7 1 1 1	79 79 80 79 80 80 80	1 1 7 1 7	80 80 80 80 80	US US	00000	2618 2677 3118 5480 7626 9164	2638 2717 3217 5579 7725 926 3	1 1 1 1 1	7 7 1 1 7	79 79 79 80 80 79	1 1 7 7	80 80 80 80 80 80	US US
33994 34993 1 1 80 7 80 US G 2626 2775 1 7 79 1 80 US G 3826 3925 1 1 80 7 80 US G 36612 36687 1 7 79 1 80 US G 4526 4625 1 7 79 1 80 US G 4526 4625 1 7 79 1 80 US G 4526 4625 1 7 79 1 80 US G 5126 5209 1 1 80 7 80 US G 5126 5209 1 1 80 7 80 US G 5126 5209 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 5212 5225 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 80 US G 6126 6225 1 1 80 7 80 US G 9326 9425 1 1 80 7 80 US G 9326 9425 1 1 80 7 80 US G 9326 9425 1 1 80 7 80 US G 9326 9425 1 1 80 7 80 US G 9326 9425 1 1 80 7 80 US G 9326 10225 1 1 80 7 80 US G 10126 10225 1 1 80 7 80 US G 10226 10225 1 1 80 7 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10226 10325 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 7 79 1 80 US G 10326 14025 1 7 7 79 1 80 US G 103		25494 29 912	25593	1	1 7	80 79	7	80 80	US	1		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
G 26516 26577 1 1 80 7 80 US G 26578 26677 1 7 79 1 80		33994 34894 36612 36788 37494 40294 43412 44812 45194 47194 51994 66636	34993 36687 36811 37593 40393 43511 44911 45293 47993 52093 66735 ORDINAR	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 8 7 8	80 79 79 80 80 79 79 80 80 79	7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US	000000000000000000000	2626 3826 4526 4626 5126 5212 6126 9326 10126 10726 13926 14426 15026 17726 17792 20906 21306 21601 24878	2725 3925 4625 4725 5209 5225 6225 9425 10225 10325 10825 14025 14525 15125 17729 17825 21005 21400 21605 24977	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 80 80 80 80 80 80 79 79 79 79 79 79 79	1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US
194 201 1 7 79 1 80 G 26678 26715 1 1 80 7 80 US 288 295 1 1 80 7 80 US G 27216 27315 1 1 80 7 80 US	ı	194	l 201 l	1		79 80	1 7	80 80		G G	26516 26578 26678	26577	1	1	80 79 80	7 1 7	80 80 80	us us

y _{aria}	Numero	dei titoli	dalla il t	Data a qual titolo tratto	ie [Scade della p cedole deve e	orima a che ssere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (lei titoli	da i	Data lla qui l titole stratt	ale D	Scade della p cedole deve e	enza orima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		nbors bile	a-	uni al tit estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èr	imbor bile	8a ·	uni al ti estre	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	٨	М	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	in a
0000000	29116 29278 29378 30716 31516 35278 35398	29277 29377 29415 30815 31615 35297 35477	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7	80 79 80 80 80 79	7 1 7 7 7 1	80 80 80 80 80 80	US US US US		1 48 74 101 307	TITOLI DA 41 73 100 119 331	L. 50	7 7 7 7 7 1 1 1 1	79 80 79 80 80	1 7 1 7 7	80 80 80 80	US US US
,	'	'		,	•	•				388	331	1	1	80		80	US
,	9% SERIE (ODDINA DI	14 OI	IINI	OTIE	- NINI	A I I	r.			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
,	9% SERIE	UKDINAKI	A QC		€O1	2111	ALI	Ľ		1401 1701	1500 1800	1 1	7	79 80	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	80 80	us
		Emission Codice								2001 3001	2100 3300	1 1	7 1	79 80	1 7	80 80	US
										3724 3950 4024	3823 3975 4123	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
,		TITOLI DA			70.1	1.1	90	1		4524 4924	4623 5023	1 1	7	79 79	1 1	80 80 80	us
	82 101 135	90 124 178	1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 1 7	80 80 80	US		6324 6424 6455	6423 6454 6494	1 1 1	1 7 7	80 79 79	7 1 7	80 79	US
ļ	'	•	'	'	'	'		•		6495 6964	6663 7063	1 1	7 1	79 80	1 7	80 80	US
		TITOLI DA	L. 1.00	0.000						7064 7364 8324	7163 7463 8384	1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 1 7	80 80 80	US
	5 232	15 320	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US		8685 8724	8723 8783	1	1 7	80 79	7	80 80	ÜŠ
	321 406 453	373 452 500	1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 1 7	80 80 80	US		9084 9324 9524	9123 9423 9547	1 1 1	7 1 7	79 80 79	1 7 1	80 80 80	US
	601 953	652 1052	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		9566 9785	9584 9823	1	7	79	1	80	
	1053 1769 2401 2613	1152 1821 2452 2623	1 1 1	7 1 7 1	79 80 79 80	1 7 1 7	80 80 80 80	us us		9% SERI	E ORDINA	RIA	DE	CEN	INA	LE	
	3124 4348 4848	3212 4447 48 6 6	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US			Emissio	ne 19'	76				
	4967 5048	5047 5147	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US			Codice	28 - 4	10				
	5248 5448 5759	5347 5458 5847	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80				TITOLI DA	L. 1	00.000)			
	6148 6183	6182 6200	1 1	7	80 79	7	80 80			959 1242	1058 1245	1 1		80 80		80 80	US US
	6301 6304	6303 6368	1 1	7	79 80	1 7	80 80			2423 2723 2821	2522 2815 2822	1 1 1	1 7	80 79	7	80 80	US
										2021	TITOLI DA	•	•	•		00	l
,	9% SERIE	ORDINARI	A QU	JINO	QUE	ENN	ALI	£		777	l 876	1	7	79	1	80	l
		Emissio	ne 1977	•						2001 2800	2076 2826	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
		Codice :	28 - 81						İ	2831 3600 3731	2899 3630 3799	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	
		TITOLI DA	L. 100	0.000						4300 4867	4399 50 6 6	1	7 1	79 80	1 7	80 80	US
	1 8	7 13	1 1	7	79 80	1 7	80 80	Us		6067 6967 9767	6166 7066 9799	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	90 126	97 141	1 1	1 1 7	80 80	7	80 80	US		9900 12502	9966 12524	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
	183	204	1	7	79	1	80	i	ı	12970	13000	1	1	80	7	80	US

13101 13169 1 1 80 7 80 US 98501 98500 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80	sorter 1:S	rima che ssere ta	Scade della p cedola deve e uni	0	Data la que titole tratte mbor	i er	itoli	iero de	Num	Serie	$\begin{array}{l} \text{Ultimo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = \text{P} \end{array}$	prima a che essere ita	Scad della cedol deve e un al ti	le	Data lla qua l titolo stratto imbors	i e	i titoli	Numero dei titoli dal al			
13101 13169 1 1 80 7 80 US 98501 98500 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 100101 100200 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117844 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80 US 117944 117943 1 1 80 7 80	ltimo	tto	estra		bile	<u> </u>	a.l		dal		'Itim Presci	atto	estr		bile		al .	dal	İ		
13174	<u> </u>	A	M	Α	M	G	-	\longrightarrow			ן נ	A	_M	<u>A</u>	M	G					
TTTOLE DA L. 1,000,000 1		80 80									US										
1901 2000 1 1 80 7 80 US	US	80 80 80	7	80	1	1	101800	701	101		'		•	,	00.000	'	'	'	'		
3201 3300 1 7 80 US 117944 117943 1 1 1 80 7 8 8 401 3300 1 7 7 8 1 80 US 119401 11944 115000 1 1 80 7 8 8 1 8 1 8 1 1 1 8 1 8 1 7 8 8 1 1 1 1		80 80									US	80	7	80	1	1	2000	1901	1		
4001 4100 1 5 80 7 80 US 119401 119443 1 1 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7		80									US				1		3300	3201			
4901		80 80									US										
Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor Tempor T	US	80	7	80	1	1	124500	444	124		US	80	7	80	1 }			4601			
1901 7900 1 71 79 1 80 1 29943 1 1 80 7 8 9901 9900 1 7 7 1 80 US 131041 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104 131104		80	1 1												1						
Second Second 1 1 90 7 80 US		79 80								1	05				7		1				
11801 11900 1 1 24 7 80 US 131944 132043 1 1 80 7 8 13201 13300 1 1 24 7 80 US 132844 132700 1 1 80 7 8 18201 18300 1 1 27 7 80 US 132844 132700 1 1 80 7 8 18201 18300 1 1 27 7 80 US 136844 136700 1 1 80 7 8 18701 18800 1 7 7 7 7 8 0 US 138844 136700 1 1 80 7 8 18701 18800 1 7 7 7 7 8 0 US 138844 136700 1 1 80 7 8 18701 1890 1 1 80 7 8 0 US 138844 136700 1 1 80 7 8 18701 1 1 80 7 8 18701 1 1 80 7 8 18701 1 1 8 7 8 0 US 138844 136700 1 1 80 7 8 18701 1 1 8 7 8 0 US 138844 136700 1 1 8 7 8 18701 1 1 8 7 8 0 US 138844 136700 1 1 8 7 8 18701 1 1 8 7 8 18701 1 1 1 1 1 1 1 1 1		80						- 1	_		US										
13201 13300 1 1 20 7 80 US 132844 132700 1 1 80 7 8 18201 13300 1 1 20 7 80 US 136644 136743 1 1 80 7 8 18401 18500 1 1 20 7 80 US 136644 136743 1 1 80 7 8 18401 18500 1 1 20 7 1 20 7 1 20 7 20 20 20 20 20 20	4	80								Ì											
13601		80 80						- 1		1	_				i						
18401		80		_				- 1											- 1		
18701 18800 1 7 7 80 138801 138843 1 1 80 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 1 180 7 8 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180		80													,						
19101		80 80				•					US										
24901 24100 1 1 80 7 80 US 142744 142704 1 1 80 7 8 28001 28100 1 1 80 7 80 US 142744 143000 1 1 80 7 8 28301 28901 28900 1 7 79 1 80) U	80	7								US		7								
28001		80											•		1						
28301 28400 1 7 79		80 80								l											
32401 32500 1 1 80 7 80 US		80	7				1			1									ļ		
33001 33401 3 400 1 7 79 1 80 150644 150743 1 1 80 7 8 35401 35300 1 7 79 1 80 150944 151000 1 1 80 7 8 37801 38000 1 7 79 1 80 US 151101 151143 1 1 80 7 8 3801 37801 38000 1 7 79 1 80 US 153144 15343 1 80 7 8 42601 42700 1 1 80 7 80 US 162144 162243 1 1 80 7 8 47801 47800 1 1 80 7 80 US 162144 162243 1 1 80 7 8 48901 49400 1 1 80 7 80 US 170453 170652 1 7 79 1 80 48301 49400 1 7 79 1 80 US 170453 170652 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7		80									110										
33501 33400 1 7 79 1 80 7 80 80 80 80 80 80		80 80						1			US										
37901) U:	80	7						1		US			ı		,	i		l		
39401		80																			
42601	_	80 80									US			1					ŀ		
48901) U:	80	7		1												*				
49301		80														-			İ		
52201 52306 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 172252 1 7 79 1 80 172153 173052 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173252 1 7 79 1 80 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 173153 1731533 1731553 173153 173153 173153 1731533 1731553 1731533 1731533		80 80					- 1				US										
S4701 S4800 S 7 79 S 80 S5301 S5400 S 7 79 S 80 S5301 S5400 S 7 79 S 80 S S5301 S5400 S 7 79 S 80 S S5301 S5500 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S 7 79 S 80 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800 S S5800	1	80	1	79	7	1	172252	153	172			80		79	7	1	52300	52201			
55301 55400 1 7 79 1 80 173553 173600 1 7 79 1 80 1858401 55800 1 7 79 1 80 175654 175709 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 1 80 7 80 175654 175709 1 1 1 175654 175709 1 1 1 180 7 80 175654 175709 1 1 1 1 1 1 1 1 1	·	80 80			-		173052	953	172			,	1								
57001 57100 1 1 80 7 80 US 173701 173752 1 7 79 1 80 175854 175709 1 1 80 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8		80		79			173232	553	173		!										
5870: 58800 1 7 79 1 80 175810 175852 1 1 80 7 8 175852 1 1 80 7 8 175853 175952 1 7 79 1 80 175853 175952 1 7 79 1 80 175853 175953 1 1 80 7 8 175853 175953 1 1 80 7 8 175853 175953 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 175853 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 80 7 8 185854 1 1 8 1 1 8 1 1 8 1 1		80	1	79	7		173752	701 L	173		US	80	7	80	1	1	57100	57001			
59201		80 80					175709	654	175		ĺ								İ		
S9701 S9800 1 7 79 1 80 US 175953 1 1 80 7 80 US 176154 176253 1 1 80 7 80 US 176154 176253 1 1 80 7 80 US 178615 178714 1 1 80 7 80 US 178615 178714 1 1 80 7 80 US 179515 180014 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 181315 181514 1 7 79 1 80 80 181315 181514 1 7 79 1 80 182416 182515 1 1 80 7 80 US 183316 183415 1 1 80 7 80 US 183316 183415 1 1 80 7 80 US 184116 184215 1 1 80 7 80 US 184116 184215 1 1 80 7 80 US 184116 184215 1 1 80 7 80 US 186015 186114 1 7 79 1 80 80 80 186015 186614 1 7 79 1 80 80 186015 186614 1 7 79 1 80 80 186015 186614 1 7 79 1 80 80 186015 186614 1 7 79 1 80 80 186015 186614 1 7 79 1 80 7 80 US 186015 186614 1 7 79 1 80 7 80 US 186015 186014 1 7 79 1 80 7 80 US 186015 186014 1 7 79 1 80 7 80 US 186015 186014 1 7 79 1 80 7 80 US 186016 186010 1 1 80 7 80 US 186016 186010 1 1 80 7 80 US 186016 186010 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 18088 188144 1 7 79 1 80 8000 1 1 80 7 80 US 19088 188144 1 7 79 1 80 8000 1 1 80 7 80 US 19088 190887 1 7 79 1 80 8000 1 1 80 7 80 US 19088 190887 1 7 79 1 80 8000 1 1 80 7 80 US 19088 190887 1 7 79 1 80 8000 1 1 80 7 80 US 19088 190887 1 7 79 1 80 7 80 US 190888 190887 1 7 79 1 80 7 80 US 190888 1 1 80 7 80 US 190888 1 1		80		79				853	175		}										
61101 61200 1 1 80 7 80 US 178615 178714 1 1 80 7 80 US 179514 179613 1 7 79 1 80 80 US 179515 180014 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 181315 181514 1 7 79 1 80 80 181315 181514 1 7 79 1 80 182416 182515 1 1 80 7 80 US 183316 183415 1 1 80 7 80 US 183316 183415 1 1 80 7 80 US 186316 184115 1 1 80 7 80 US 186316 184115 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186316 186910 1 1 80 7 80 US 186316 186910 1 1 80 7 80 US 187015 1 1 80 7 80 US 187015 1 1 80 7 80 US 187015 1 1 80 7 80 US 187015 1 1 80 7 80 US 188285 188287 1 7 79 1 80 188281 188280 188144 1 7 79 1 80 7 80 US 188285 188287 1 7 79 1 80 188280 188280 1 1 80 7 80 US 188288 188287 1 7 79 1 80 188280 188280 1 1 80 7 80 US 188288 194870 1 7 79 1 80 188280 1 1 80 7 80 US 188288 194870 1 7 79 1 80 80 1 1 80 7 80 US 194888 194870 1 7 79 1 80 188200 1 1 80 7 80 US 194888 194870 1 7 79 1 80 80 1 1 80 7 80 US 195888 1 1 80 7 80 US 195888 1 1 80 7 80 US 195888 1 1 80 7 80 US 195888 1 1 80 7 80 US 195888 1 1 80 7 80 US 195688 1 1 80 7 80		80		80				953	175			80	1	79	7	1	59800	59701	ł		
61968 61897 1 1 80 7 80 US 179514 179613 1 7 79 1 8 62501 62600 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 80 US 181315 181514 1 7 79 1 8 64301 64400 1 7 79 1 80 182416 182515 1 1 80 7 8 64501 64601 64700 1 7 79 1 80 184116 184215 1 1 80 7 8 64601 64700 1 7 79 1 80 US 18316 183415 1 1 80 7 8 64601 64700 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 8 69201 69300 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 8 69401 69500 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 8 69401 70500 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 8 69401 70500 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	D U	80 80					176253 178714	154	176								60400				
62501 62500 1 1 80 7 80 US 179915 180014 1 1 80 7 8 62901 #30000 1 7 79 1 80 181315 181514 1 7 79 1 80 64301 64400 1 7 79 1 80 182416 182515 1 1 80 7 80 64501 64601 64700 1 7 79 1 80 184116 184215 1 1 80 7 80 67301 67400 1 1 80 7 80 US 186015 186114 1 7 79 1 80 69201 69300 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186816 186614 1 7 79	0	80		79			179613	514	179	1							61897	61868	ľ		
64301 64400 1 7 79 1 80 US 182416 182515 1 1 80 7 8 64501 64600 1 1 80 7 80 US 183316 183415 1 1 80 7 8 67301 67400 1 1 80 7 80 US 186015 186114 1 7 79 1 80 69201 69300 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 80 US 186515 186614 1 7 79 1 8 69401 69500 1 1 80 7 80 US 186515 186614 1 7 79 1 8 74001 70500 1 1 80 7 80 US 187001 187005 1 <		80		80			180014	915	179			80	7	80	1	1	62600	625 01			
64501 64600 1 1 80 7 80 US 183316 183415 1 1 80 7 8 64801 64700 1 7 79 1 80 US 184116 184215 1 1 80 7 8 67301 67400 1 1 80 7 80 US 186015 186144 1 7 79 1 8 69201 69300 1 1 80 7 80 US 186316 186145 1 1 80 7 8 69401 69500 1 1 80 7 80 US 186515 186614 1 7 79 1 8 74001 70401 70500 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 187001 187015		80 80					181514 182515	315	181								63000 64400				
64801 84700 1 7 79 1 80 US 184116 184215 1 1 80 7 8 67301 67400 1 1 80 7 80 US 186015 186114 1 7 79 1 8 69201 69300 1 1 80 7 80 US 186316 186114 1 7 79 1 8 69401 69500 1 1 80 7 80 US 186515 186614 1 7 79 1 8 74001 70500 1 1 80 7 80 US 186616 186900 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 8 82101 82200 1 1 <t< td=""><td>D U</td><td>80</td><td></td><td>80</td><td></td><td></td><td>183415</td><td>316</td><td>183</td><td></td><td>US</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>64600</td><td></td><td></td></t<>	D U	80		80			183415	316	183		US						64600				
69201 69300 1 1 80 7 80 US 186316 186415 1 1 80 7 8 69401 69500 1 1 80 7 80 US 186515 186614 1 7 79 1 8 70401 70500 1 1 80 7 80 US 187601 187015 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 80 1882401 1 80 7 80 US 188245 188287 1 7 79 1 80 83201 83300 1		80					184215	116	184				1		7	1	64700	64601			
69401 69500 1 1 80 7 80 US 186515 186614 1 7 79 1 8 70401 70500 1 1 80 7 80 US 186816 186900 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 187001 187015 1 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 80 7 80 US 188088 188144 1 7 79 1 80 80 188245 188287 1 7 79 1 80 80 188245 188287 1 7 79 1 80 80 1 180 7 80 US 190189 190288		80 80					186114 186415	1015	186										i		
70401 70500 1 1 80 7 80 US 186816 186900 1 1 80 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		80					186614	515	186								69500	69401			
75301 75400 1 1 80 7 80 US 187888 187987 1 7 79 1 8 8 8 18101 78200 1 1 80 7 80 US 189088 188144 1 7 79 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		80					186900	816	186		US				1	• 1	70500	70401			
78101 78200 1 1 80 7 80 US 189088 188144 1 7 79 1 8 82101 82200 1 1 80 7 80 US 188245 188287 1 7 79 1 8 82401 82500 1 1 80 7 80 US 190189 190288 1 1 80 7 80 US 190488 190587 1 7 79 1 8 80 1 1 80 7 80 US 190488 190587 1 7 79 1 8 8 1 1 80 7 80 US 192288 192387 1 7 79 1 8 8 1 1 80 7 80 US 194888 192387 1 7 79 1 8 8 1 7 7		80 80		80 70			187015 187097	UU1	187	l	US						74200 75400	74001 75201			
82101 82200 1 1 80 7 80 US 188245 188287 1 7 79 1 8 82401 82500 1 1 80 7 80 US 190189 190288 1 1 80 7 8 83201 83300 1 1 80 7 80 US 190488 190587 1 7 79 1 8 83601 83700 1 1 80 7 80 US 192288 192387 1 7 79 1 8 86101 86200 1 1 80 7 80 US 194888 194970 1 7 79 1 8 87501 87600 1 1 80 7 80 US 195071 195087 1 7 79 1 8 89101 89300 1 1<	0	80	1	79	7		188144	1 8800	189	l								78101			
83201 83300 1 1 80 7 80 US 190488 190587 1 7 79 1 8 83601 83700 1 1 80 7 80 US 192288 192387 1 7 79 1 8 86101 86200 1 1 80 7 80 US 194888 194970 1 7 79 1 8 87501 87600 1 1 80 7 80 US 195071 195087 1 7 79 1 8 89101 89300 1 1 80 7 80 US 195589 195688 1 1 80 7 8 89701 89800 1 1 80 7 80 US 197789 197888 1 1 80 7 8		80		79			188287	245	188	l	US	80	7	80	1	1	82200	82101			
83601 83700 1 1 80 7 80 US 192288 192387 1 7 79 1 8 86101 86200 1 1 80 7 80 US 194888 194970 1 7 79 1 8 87501 87600 1 1 80 7 80 US 195071 195087 1 7 79 1 8 89101 89300 1 1 80 7 80 US 195589 195688 1 1 80 7 8 89701 89800 1 1 80 7 80 US 197789 197888 1 1 80 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8		80 80		80 70			190288	788 788	190	[82500				
86101)	80			7		192387	288	192								83700				
89101 89300 1 1 80 7 80 US 195589 195688 1 1 80 7 8 89701 89800 1 1 80 7 80 US 197789 197888 1 1 80 7 8		80	1	79	7	1	194970	888	194	l	US	80	7	80	1	1	86200	86101			
89701 89800 1 1 80 7 80 US 197789 197888 1 1 80 7 8		80 80					195087	071 580	195	1											
	ט כ	80	7	80			197888	789	197												
		80 80	7	80	1	1	199488	389	199	l	US	80	7	80	1	1	95900	95801			

Numero dei titoli																		
Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series Series S	Serie	Numero	dei titoli	dalla qua il titolo estratto)	della p cedola deve es	rima che ssere	sortegg US ione =	Serie		Numero d	lei titoli	,	illa qu il titol estrati	ale o	della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US tione = P
9% SERIE ORDINARIA DECENNALE Seconda Emissione 1976 Cadice 28 - 53 TITOLI DA L. 190,000 1201 1200 1 1 1 80 7 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 65887 6115 1 7 79 1 80 US 7780 US 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274 77274		dal	a i		48 	altit	olo	ltimo = rescri:			dal	al	e			al ti	tolo	timo eecriz
Seconda Emissione 1976				G M	A	M	A	<u> </u>	ļ	-			G	М	A	М	A	5 4
TITOLI DA L. 100,000 TITOLI DA L. 100,000 1		9% SERI				INAL	Æ				58672	58771 60292	1	1	80	7	80 80	US
TITOLI DA L. 100.000					•					}								
1201 1300 1 1 80 7 80 US 65287 65386 1 7 79 1 80 4942 4958 1 1 80 7 80 US 66067 66186 1 7 79 1 80 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18											61926	61986	1	7	79	1	80	US
THILLI DA L. 500,000		1508 4942	1544 4998	$egin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	80 80	7 7	80 80	US US			65287 65587 66087 67587	65386 65686 66186 67686 68692	1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	
Sol			TITOLI DA	L. 500.000											1			
1065	ĺ		800	1 1		7	80				74105	74121	1	1	80	7 7	80	US
2344 3300 1 80 7 80 US Semissione 1976 Semission			1100	1 1			80		(90%	SERIE (ORDINARI.	ΑQ	IIIN	DIC	ENN	JAT.	E.
S840		3244	3300	1 1	80	7	80			76								_
Color		5840	5904	1 1		7	80	US					-					
TITOLI DA L. 1.000.000 1				1 1	79			US				Courte 1	.	•••				
Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Trick Tric		6605	6704	1 7	79	1	80					TITOLI DA	L, 1	00.00	0			
T2			TITOLI DA	L. 1.000.000)													
2151	1		1								899	933	1	1	80	7	80	
4207		2151	2200	1 7	79	1	80	IIS										
4900		4207 4301	4300 4400	1 1 7	80 79	7 1	80 80	US				TITOLI DA	L. 5	600.000)			
Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb Columb C		4707	4800	1 1	80	7	80	US		I								US
12007		6201	6300	1 7	79	1	80				5393	5412	1	7	79	1	80	ľ
13207		8807	8906	1 1 1	80	7	80	US		ı	3413	1	'	'		' '	00	1 05
17501		13207	13306	1 1	80	7	80	US				TITOLI DA	L. 1.	.000.00)0			
21401 21441 1 1 80 7 80 US 8853 9052 1 7 79 1 80 80 28695 28735 1 1 80 7 80 US 13053 13152 1 7 79 1 80 80 80 80 80 80 80		17501	17600	1 7	79	1	80			1			1	1 1				US
28695		21401	21441	1 1	80	7	80	US			8953	9052	1	7	79	1	80	
33572 33671 1 1 80 7 80 US 17290 17389 1 7 79 1 80 US 19390 19489 1 1 80 7 80 US 19390 19489 1 1 80 7 80 US 28605 28704 1 7 79 1 80 7 80 US 28605 28704 1 7 79 1 80 7 80 US 29105 29204 1 1 80 7 80 US 38372 38471 1 1 80 7 80 US 31405 31504 1 1 80 7 80 US 39172 39271 1 1 80 7 80 US 31805 31904 1 1 80 7 80 US 41572 41671 1 1 80 7 80 US 37005 37104 1 1 80 7 80 US 42566 42665 1 7 79 1 80 40505 40604 1 1 80 7 80 US 45666 45685 1 7 79 1 80 41705 41804 1 7 79 1 80 45672 45771 1 1 80 7 80 US 42705 42804 1 1 80 7 80 US 46366 46388 1 7 79 1 80 47105 47304 1 1 80 7 80 US 48372 48471 1 1 80 7 80 US 41705 47304 1 1 80 7 80 US 48372 48471 1 1 80 7 80 US 61805 61904 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 WS 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 WS 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 WS 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 WS 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 WS 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 WS 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 74472 54571 1 1 80 7 80 US 74472 54571 1 1 80 7 80 US 74472 54571 1 1 80 7 80 US 74472 54571 1 1 80 7 80 US 74472 54571		28695	28735	1 1	80	7	80	US			13053	13152	1	7	79	1	80	i .
34972 35071 1 1 80 7 80 US 28605 28704 1 7 79 1 80 US 35272 35371 1 1 80 7 80 US 29105 29204 1 1 80 7 80 US 38372 38471 1 1 80 7 80 US 31405 31504 1 1 80 7 80 US 3172 39271 1 1 80 7 80 US 31805 31904 1 1 80 7 80 US 41572 41671 1 1 80 7 80 US 37005 37104 1 1 80 7 80 US 42566 42665 1 7 79 1 80 40505 40604 1 1 80 7 80 US 4566 45665 1 7 79 1 80 40505 40604 1 1 80 7 80 US 45672 45771 1 1 80 7 80 US 42705 42804 1 1 80 7 80 US 46366 46388 1 7 79 1 80 47105 47804 1 1 80 7 80 US 46489 46565 1 7 79 1 80 47105 47304 1 1 80 7 80 US 48372 48471 1 1 80 7 80 US 48366 49165 1 7 79 1 80 47105 47304 1 1 80 7 80 US 48966 49165 1 7 79 1 80 47105 47304 1 1 80 7 80 US 51772 51871 1 1 80 7 80 US 63005 63104 1 1 80 7 80 US 51772 5266 52465 1 7 79 1 80 US 63005 63104 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 756		33572	33671	1 1	80	7	80	US		1	17290	17389	1	. 7	79	1	80	ļ
38372 38471 1 1 80 7 80 US 31405 31504 1 1 80 7 80 US 319172 39271 1 1 80 7 80 US 31805 31904 1 1 80 7 80 US 41572 41671 1 1 80 7 80 US 42566 42665 1 7 7 79 1 80 US 45666 45665 1 7 7 79 1 80 US 45666 46388 1 7 79 1 80 US 46386 46388 1 7 79 1 80 US 46489 46565 1 7 79 1 80 US 46489 46565 1 7 79 1 80 US 47105 41804 1 1 80 7 80 US 48372 48471 1 1 80 7 80 US 48372 48471 1 1 80 7 80 US 48366 49165 1 7 79 1 80 US 51772 51871 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 51972 52066 52465 1 7 79 1 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 52465 1 7 79 1 80 US 532266 5246		34972	35071	1 1	80	7	80	US	}		28605	28704	1	. 7	79	1	80	
41572		38372	38471	1 1	80	7	80	US	İ		31405	31504	1	1	80	7	80	US
45566		41572	41671	1 1 1	80	7	80				37005	37104	1	. 1	80	7	80	US
46366		45566	45665	1 7	79	1 1	80	פון			41705	41804	1	7	79	1	80	
48372 48471 1 1 80 7 80 US 61805 61904 1 1 80 7 80 US 48966 49165 1 7 79 1 80 7 80 US 63005 63104 1 1 80 7 80 US 51772 51871 1 1 80 7 80 US 69605 69704 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 54472 54571 1 1 80 7 80 US 77305 77404 1 1 80 7 80 US		46366	46388	1 7	79	1	80	US			47105	47304	1	. 1	80	7	80	US
51772 51871 1 1 80 7 80 US 69605 69704 1 1 80 7 80 US 51972 52071 1 1 80 7 80 US 73905 74004 1 1 80 7 80 US 52266 52465 1 7 79 1 80 7 80 US 75505 75604 1 1 80 7 80 US 54472 54571 1 1 80 7 80 US 77305 77404 1 1 80 7 80 US 1 1 1 1 1 1 1 1 1		48372	48471	1 1	80	7	80	US			61805	61904	1	. 1	80	7	80	US
52266 52465 1 7 79 1 80 T5505 75604 1 1 80 7 80 US 54472 54571 1 1 80 7 80 US 77305 77404 1 1 80 7 80 US		51772	51871	1 1 1	80	7	80				69605	69704	1	. 1	80	7	80	US
		52266	52465	1 7	79	1	80				75505	75604	1	. [1	80	7	80	US
						í		US										

	Numero	lei titoli	l	Data lla qui il titole stratt)	Scad della i cedol deve	prima a che æsere				Numero (lei titoli		dalla il t	ata qual itolo ratto	le	Scad della j cedol deve c	prima a che essere	
ierie	dal	al		imbor bile		un alti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seri	ie	dal	al		è rim	bors ile	n	un a' ti esa	ita tolo	Ultimo sorto = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	DIO Pre					G		м	A	М	Λ	Ultimo
	83305 90005 94805 101452 102805 103805	83404 90104 94904 101473 102904	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7	80 80 80 80 79 79	7 7 7 7 1	80 80 80 80 80 80	US US US US		l	741	TITOLI DA 757		1	1	80	7	80	US
	106505 107505 107605 107905 110927	106604 107604 107617 108004 111026	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 1	79 80 79 79 80	1 7 1 1 7 7 7 PANEL	80 80 80 80 80	us us	i		6501 10901 11901 12235 17335	6600 11000 12000 12287 17434		1 1 1 1	7 1 1 1 7	79 80 80 80 79	1 7 7 1	80 80 80 80	US US US
99	% SERIE O	Seconda Emi Codice 2	ssion 8 - 5	e 1976 i4		ENN	ALI	L			19435 29375 32075 32975 33275 33374 40456 42931	19534 29474 32174 33074 33330 33417 40484 43030		1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 7 7 7	79 80 79 80 79 79 79	1 7 1 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US
ŀ	3296 4583 4694	3334 4682 4726	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US		•	9% SERIE	ORDINA	RIA	v	EN'	TEN	INA	LE	'
	5483	5582	1	7	79	1	80					Seconda Emi			1976				
ı	934	1033	1	1	80	7	80	US				TITOLI DA	L.	100	.000				
	1734 5155 6634 7978 8578 8641 11970	1833 5254 6733 8077 8630 8677 11973	1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 7 7	80 79 79 80 79 79 80	7 1 1 7 1 1 7	80 80 80 80 80 80	US US US			36 42	TITOLI DA	L.	1 1 500	7 1 .000	79 80	1 7	80 80	us us
		TITOLI DA	L. 1.0	000,000)						253 2 62 4 5 0	255 265 456		1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 1 7	80	ļ
	9001 14901 18665 18801 20312 21112	9100 15000 18700 18864 20411 21211	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 1 1 7 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 79 80	7 7 7 7 1	80 80 80 80 80	US US US US			1891 7449 7636	1919 7483 7735	L.	1.090 1 1 1 1	7 1 1	79 80 80	1 7 7	80 80 80	US US
	21912 22120 24512 24812 26912 27712 29612 29929	22011 22192 24611 24911 27011 27811 29711 30028	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1 1	79 80 79 79 79 80 80 79	1 7 1 1 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US		•		' 10% Serie LUPPO IN	DŪ	eci	ale	,		•	•
	31129 31217	31160 31228	1	7	79 79	1	80 80					« H Codice 5		63					
	9% SERIE	ORDINA	RIA	VEN	TE	NNA	LE					TITOLI DA	L.	100.	000				
		Emission Codice 2							н н н		18 28 167	21 30 173		1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 1	00.000								TITOLI DA	L,	500.	000				
1	25 286	29 290	1 1	1 7	80 79	7 1	80 80	US	H H		86 365	99 378		1 1	1 7	80 79	7 1	80 80	US

								_										
	Numero	dei titoli	Dar dalla d il tit estra	juale olo	Scad- della (cedol- deve o	orima a che					Numero d	lei titoli	dai il	Data lla qual l titolo stratto	``	Scade della p cedoli deve e	orima 3 che	
Serie	dal	a!	è rimb bil	orsa -	al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Ser	ie		dul	al		mbors bile		uni al tit estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	M	A	5 4						G	М	A	М	A	Cit.
н	501	TITOLI DA	1	7 79		80	1				« SVI	10% Serie LUPPO IN	_		ALE	ː»		
H H H	2142 3527 3827	2167 3626 3926	1	7 79 1 80 1 80	7	80 80 80	US US					« M		_				
H H H	4101 5 633 6037	4200 5732 6078	1 1	7 79 1 80 1 80	1 7	80 80 80	US US					Codice 5	2 - 7	7				
н	8107	8206	i	7 79	i	80						TITOLI DA						
								M			701 749	708 800	1 1	1	80 80	7	80 80	US
		10℃ Serie	_															
	« SVI	LUPPO IN	DUSTI	RIAL	E »				10	0% \$	SERIE	ORDINAR	A Q	UIN	QU I	ENN	AL	E
		« L Codice										Emission Codice 5	-					
		TITOLI DA	L. 1.000.0	00								TITOLI DA	L. 50	0.000				
L L L L	3801 4920 5513 5813	3900 4931 5612 5900	1 1 1		1 7 7	80 80 80 80	US US US				2 6		1 1	7 1	79 80	7	80 80	us
L L L	5901 6001 7913	6000 6012 8012	1 1 1		7	80 80 80	US US					TITOLI DA	L. 1.0	000,000	ı			
L L L	8713 9401 11001	8812 9500 11100	1 1	1 80 7 79 7 79	7	80 80 80	US				1 1301	100 1400	1 1	7 1	79 80	1 7	80 80	us
L L	14521 14913	14607 15012	1 1	1 80 1 80	7 7	80 80	US US		ł		1701 2201 2501	1800 2300 2700	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
L L L	15313 17513 18401	15412 17612 18500	1 1	1 80 1 80 7 79	1	80 80 80	US				3501 3776	3600 3800 4700	1 1 1	1 7 1	80 79 80	7 1 7	80 80 80	US US
L L L	19101 22201 23301	19200 22300 23400	1	7 79 7 79 7 79	1	80 80 80					4601 4701 5001	4800 5100	1 1	7	79 79	1 1	80 80	
L L L	26213 31201 32313	26312 31300 32412	1	1 80 7 79	7 1	80 80 80	US				5701 5901 5943	5800 5907 6000	1 1 1	1 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US
L L	34201 35013	34300 35112	1 1	7 79 1 80	1 7	80 80	US				6766 7801 7966	6865 7875 8065	1 1 1	1 7 1	80 79 80	7 1 7	80 80 80	US US
L L L	36201 36901 37301	36300 37000 37400	1	7 79 7 79 7 79	1	80 80 80					8301 8466	8400 8565	1	7	79 80	1 7	80 80	US
L L L	37613 40001 41913	37712 40100 42012	1 1	1 80 7 79 1 80	7 1	80 80 80	us us				9181 9301 9366	9200 9338 9465	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
L L	4 26 01 4 85 13	42700 48612	1 1	7 79 1 80	1 7	80 80	US				9766 10001 11658	9800 10065 11692	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
L L	48813 49601	48912 49700		1 80 7 79		80 80	US				11793 11901	11800 11957	1	1	80 80	7	80 80	US
		TITOLI DA	T 5000 0	00							13658 13693 13793	13692 13792 13857	1 1 1	1 7 1	80 79 80	7 1 7	80 80 80	us us
L 1	1	i 36		1 80	7	80	ı US				14633 16268 17281	14832 16367 17367	1 1 1	1 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US
L L L	79 201 254	100 204 300	1 1	1 80 7 79 7 79	7	80 80 80	ÜŠ				17533 17693 17968	17592 17732 18067	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US
Ľ L	1301 3652	1400 3751	1	7 79 1 80	1	80 80	US				19243 19578	19342 19580	1	i 7	80 79	7	80 80	US

rie	Numero d		dalla il ti estr è rim	ata quale tolo atto borsa	al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$	Serie	Numero d			Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della j cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	sorter US
	dal	al 	G N		M	A A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	A	estre M	A A	Ultimo e
	1279 1310	1309 1409	L. 5.000.	7 79		80	US		22468 25968 26268 26368	22567 26067 26367 26467	1 1 1	1 1 1 7	80 80 80 79	7 7 7 1	80 80 80 80	US US US
	1810 2954 3354 4954 5033 6136 6469	1909 3053 3553 4994 5053 6235 6535	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 79	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US		26668 27168 27268 27401 27768 27968 28568	26767 27267 27300 27467 27867 28067 28667	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 1 7	79 79 80 80 79 80 79	1 1 7 7 1 7	80 80 80 80 80 80	US US
	7057 7336 7557 7754 7836	7135 7356 7653 7756 7935	1 1 1 1 1 1 1 1		7 7 7	80 80 80 80 80	US US US		28868 29168 32468 33168 33468 34168 34868	28967 29267 32567 33267 33567 34267 35000	1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7	80 79 80 80 80 79 80	7 1 7 7 7 1 7	80 80 80 80 80 80	US US US US
109	% SERIE (ORDINAR!	-	INQU	Prince h	ALI	E		35101 36068 36168 36238 36242 36368 36468	35167 36167 36237 36241 36267 36371 36567	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 1	80 79 80 79 80	7 1 7 1 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US
		Codice 5	2 - 70)00					37468 38372 38768 39068 39201	37567 38567 38771 39100 39267	1 1 1 1	7 1 1 7 7	79 80 80	1 7 7 1 1	80 80 80 80 80	U: U:
1	717	790 FITOLI DA	'	1 80	7	80	US		40472 40668 40772 40868 40968	40571 40767 40867 40967 40971	1 1 1 1	1 7 1 7	80 79 80 79 80	7 1 7 1 7	80 80 80 80 80	ט ט ט
	301 601 1801 2501 2701 3001	500 800 1900 2600 2800 3100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 79 1 80 1 80 7 79 1 80 7 79	7				41568 41972 42147 42168 42752 42948 43352 44248	41667 42067 42166 42251 42851 43147 43451 44267	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7 1 7	80 80 80 79 80 79	7 1 7	80 80 80 80 80 80 80	U: U: U: U:
	3401 4001 5901 6901 7601 7801 10168	3500 4100 6000 7000 7700 8000	1 1 1 1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 1 80	1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	us		44368 44852 45852 46248 46468 46552 46848	44447 45051 45951 46267 46547 46651 46947	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 1 7	80 80 79 79 80	1 7	80 80 80 80 80 80	U: U:
	11668 12268 12468 12668 12968 13101	12:67 12:67 12:567 12:867 13:000 13:167	1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US		48848 48952 49952 50048 50148 51048	48947 49051 50047 50147 50151 51147	1 1 1 1 1	7 1 1 7 1 7	80 80 79 80 79	7 1 7 1	80 80 80 80 80 80	Ui Ui
	13868 14068 14147 14368 15268 15868	13967 14086 14167 14467 15367 15967	1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US		52052 52248	52151 52347 TITOLI DA	1 1 L. 5,	7	79		80 80	Us
	16268 16768 16901 17068 17268 17668 18168	16467 16800 16967 17167 17367 17767 18267 18500	1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 7 79 1 80 1 80 7 79 7 79	7 7 7 1 7 7 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US		1 152 601 701 2061 2201 4401	130 300 700 900 2100 2223 4500	1 1 1 1 1		80 79 80 79 79	7 1 7 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US

						_							_					
Sania	Numero	dei titoli	dal il	Data la qua titolo	le	Scade della p cedola deve e	rima Lche ssere	sorteggio US zlone = P	Serie		Numero d	lei titoli	1	Data Illa qu il titol	ale o	Scade della i cedoli deve e	orima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è rii	mbors bile	18. -	uni al tit estra	olo	Ultimo sort = US Prescrizion	Scine		dal	al	èı	rimbor bile	rsa ·	un al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	<u> </u>					G	М	A	М	A	[C]
1	0% SERIE	ORDINARI Seconda Emi			Q UI	ENN	ALF	E			37736 38436 38636 39489 39736	37935 38535 38735 39588 39788	1 1 1 1	1 1 1 7 1	80 80 80 79 80	7 7 7 1	80 80 80 80	US US US
		Codice 5	62 - 74	ŀ							39789 39989	39988 40035	1 1	7	79	1 7	80 80	US
		TITOLI DA	L. 500	0.000								TITOLI DA	L. 5.	00.00	0			
	1 36 763 780	18 (100 767 862	1 1 1 1	7 7 1 1	79 79 80 80	1 1 7 7	80 80 80 80	US US			101 501 555 639	200 516 638 659	1 1 1	1	80	7 7 1	80 80 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 1.00	000.00	ı						660 690 739	689 738 808	1 1 1	7	80 79 80	7 1 7	80 80 80	us us
	301 1201 2201 2501 4501 4801 5101 5901	400 1300 2300 2600 4600 4900 5200 6000	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US			2009 2039 2239 3709 3909 5409 6368 6809	2038 2238 2308 3808 4008 5508 6371 6908	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1 1 1 1	80 79 80 80 80 80	7 1 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US
ı	6101 6589 8089	6200 6788 8188	1 1 1	1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	CEDIE	ODDINAD	· TA 4	OT III	NOT	TENT		IC
	8253 8789 8801	8267 8800 9000	1 1 1	1 7 1	80 79 79	7 1 7	80 80 79	US	'	10%	SERIE	ORDINAR			n eg c	EN	IAL	i L
	9001 9289 10289	9088 9388 10388	1 1 1	7 1 7	79 80 79	1 7 1	80 80 80	US				Emissio Codice						
	11089 11689 12489	11188 11888 12588	1 1 1	7 7 1	79 79 80	1 7	80 80 80	US				TITOLI DA	L. 5	500.00	0			
	14189 14989 15489 16489 17789 17789 17901 18889	14288 15088 15588 16588 17588 17800 17988 18988	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 7 7	80 79 79 79 80 79 79	7 1 1 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US			101 1201 5222 5301 5678 5878	200 1300 5244 5377 5777 5977	1 1 1 1 1 1	1 1 1	. 80 . 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US
	19489 19 6 01	19500 19688	1 1	7 7	79 79	1	80 80	ш				TITOLI DA	L, 1	.000.00	DO			
	20889 21589 22389 23689 23789 23989 25389 25789	20988 21688 22488 23788 23888 24088 25488 25888	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 7 7	80 80 80 80 79 80 79 79	7 7 7 7 1 7 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US			801 1801 2401 3201 4701 5201 7401 8001	900 1900 2500 3300 4800 5300 7500 8100	1 1	1 1 1 1 1 1	. 80 . 80 . 80 . 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
	26089 26289 26489 27389 28189 28989 30189 30789 32889 33289	261 88 263 88 265 88 274 88 282 88 290 88 302 88 308 88 329 88 333 88	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1	79 79 80 80 80 80 80 80	1 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US			9101 10201 10701 11101 13301 13701 13901 16301 20301	9200 10400 10800 11200 13400 14000 16400 20400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	. 80 . 80 . 80 . 80 . 80 . 80	77777777777	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US
	33889 34289 34989 36489 36936 37101	33988 34345 35088 36588 37000 37135	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	79 79 80 80 80 80	1 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US			20601 23701 24601 26501 26801 27701	20700 23800 24700 26600 26900 27800	1 1	1 1 1 1 1	. 80 . 80 . 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US

===	Numero	dei titoli		Data illa qu	ale	della cedo	lenza prima la che			Numero e	lei titoli	1	Data Ila qu Il titol	ale o	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		etratt imboi bile		un al t	easere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		strati rimbo bile				Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	D 4				G	М	A	М	A	5 4
	30101 32201 32901 33801 34529 37529 37829 38329	30200 32300 33000 33900 34628 37628 37928 38428	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US		1293 1702 4755 5305 5437 7378 10533	1392 1755 4786 5404 5536 7477 10632	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7	80 80 79 79 80 79 79	7 7 1 1 7 1 1	80 80 80 80 80 80	US US
	38929 40729	39028 40828	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.	00.000	0			
	41529 42229 43229 43629 45629 45629 45629 46829 47129 47329 47329 47329 51772 52229 53629 54129 54929 556129 56629 66129 66329 66629 66629	41628 42328 43328 43328 43528 45128 45128 4528 46328 46328 47228 47428 47928 50028 51777 52300 52428 53728 54228 55128 55628 55628 56628 6128 66128 66128 66328 66728			80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U		4601 6701 9501 10001 12608 14201 15301 15608 18108 19301 20301 23701 24901 25101 26008 26201 26608 27001 28508 29708 31908 32201 33008 33908 34608 37508 37508	4700 6800 9600 10007 10300 12707 14300 15350 15807 18207 19200 23800 25200 26100 26207 26707 27100 28607 29807 32000 32207 33107 34007 34707 37600 37707 40407		1 1	79 79 79 80 80 80 79 80 80 80 80 80 80 80	7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
		TITOLI DA	L. 5.	00.00	0					47701 48308 49908	47707 48407 50007	1 1 1	1 1	80 80	7 7		US US US
	101 301 1601 2937	200 400 1700 2979	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US		50208 52108 52308 56608 64808	50307 52207 52407 56707 64907	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US
	10% SERI	E ORDINA	RIA	DE	CEN	NNA	LE			66208 66401 66608	66300 66407 66707	1 1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US US
		Emission	ne 19	76						67708 76708	67807 76800	1 1	1	80	7		US
		Codice 2	28 - 6	2						76901 77901	76907 78095	1 1	7	79	1	80	US
		TITOLI DA	L. 1	00.000)					83116 85016 85301	83215 85100 85315	1 1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US US
	616 2676 2774 3676	663 2730 2775 3775	1 1 1 1			1 7 7	80 80 80 80	US US US		86016 86209 90516 91109 91216 91616	86115 86308 90615 91208 91315 91715	1 1 1 1 1 1	7 1 7 1	79 80 79 80	1 7 1 7	80 80 80 80	US US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000	•				1	93616 94216	93715 94315	1	1	80	7 7	80 80	US US
	76 101 1093	83 192 1192	1 1 1		80		80 80 80	US US US		95316 95516 98416 99016	95415 95615 98515 99115	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US US

							-										
Qaria .	Numero d	ei titoli	ı i	Data lla qu il titol stratt	ale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	یت کا	Serie	Numero	lei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o	Scad della i cedol deve	orima a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imboi bile		alti	ita itolo atto	mo e = 1 :crizi	Serie	dal	al		rimboi bi le		un al ti	tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
	uan	81	G	М	A	M	A	Ultimo = = Prescriz		ua:	8.1	G	М		estr M	A	Ultimo _ Prescri
			<u> </u>	- 271	 ^-		A		 			L.	141	<u> </u>	M		
	100010	100000				_		,,,,	1	105005	100000	١,	١.		ا ا	00	***
	100816 101009	100908 101015	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7 7	80 80	US	1	187925 188101	188000 188124	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7	80 80	US US
	107022	107114	1	1	80	7	80	US		188225	188324	1	1	80	7	80	US
	107115	107214	1	7	79 80	1 7	80 80	US		193325 201625	193524 201724	1 1		80 80	7	80 80	US US
	107215 108722	10 722 1 10 882 1	1 1	1	80	7	80	US		201625	201724	1 1	1 1	l en	ا ' ا	80	US
	111322	111406	ı î	ī	80	7	80	ÜŠ		100 SERI	E ORDINA	RIA	ı Di	CFI	JNA	LF	
	111607	111621	1	1	80	7	80	US		10% SEIG	E OUDINA	11017	ı Di		41412		
	112215 112722	112314 112821	1	7	79 80	7	80 80	US			Seconda Emi	ission	197 م	7			
	113215	113314	1	7	79	ĺi	80							•			
	114015	114114	1	7	79	1	80	ŀ			Codice 5	02 - 1	65				
	114515	114614	1	7	79	1	80										
	11 92 15 119 42 2	11 9 314 11 952 1	1	7	79 80	1 7	80 80	US	Ì		TITOLI DA	L. 1	00.000)			
	119722	119821	1	1	80	7	80	US									
	120522	120714	1	1	80	7	80	US		78	83	1	1	80	7	80	US
	120715	120814	1	7	79	1 1	80	176									
	120815 121015	120821 121114	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US			TITOLI DA	L. 5	00,000)			
	122722	122821	î	i	80	7	80	US									
	124722	124806	1	1	80	7	80	US		65	69	1	1		7	80	US
ľ	124907 129015	124921 129114	1	1 7	80 79	7	80 80	US		87 170	100 188	1 1		80 79	7	80 80	US
	134815	134914	i	7	79	1	80			110	1 100	1 -	1 '	1 13	1 -	- 50	1
	135322	135421	1	1	80	7	80	US			TITOLI DA	T. 1	000 00	M			
	135915	136114	1	7	79	1	80	1			THOE DA		000.00	•			
	136215 136815	13 6 314 13 6 914	1	7	79 79	1 1	80		Į.	1	100	1	1	80	1 7	80	US
	137515	137600	î	7	79	î	80			126	200	1	7	79	1	80	
	137701	137714	1	7	79	1	80			501	600	1		80	7	80	US
	139 92 2 140015	140014 140114	1 1	1 7	80 79	7	80	US		2401 2501	2500 2600	1 1		80 79	7	80 80	US
	140115	140114	1	í	80	7	80	US		4493	4592	i		79	li	80	
	141222	141321	1	1	80	7	80	US		4993	5092	1	1	80	7	80	US
	141522	141621	1	1	80	7	80	US	l	6593	6692	1 1		79	1 7	80 80	US
	141815 142522	141914 1 4262 1	1 1	7	79 80	1 7	80	US	1	10293 11793	10392 11892	1		80	7	80	US
į	143422	143500	î	î	80	7	80	ÜŠ		15953	16052	1	1	80	7	80	US
ļ	143601	143606	1	1	I	7	80	US		16253	16352	1		80	7	80	US
- 1	143707 143815	143721 143914	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US		17353 18561	17452	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		80 78	7	80 79	US
	144315	144400	î	7	79	î	80			18753	18852	î		80	7	80	US
	144501	144514	1	7	79	1	80			19153	19252	1		79	1	80	
	144522 144915	144621 145014	1 1	1 7	80 79	7	80	US		20053 21053	20152 21152	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 80	1 7	80 80	US
	147922	148021	i	i	80	7	80	US	1	21753	21852	i		79	i	80	
	148222	148321	1	1	80	7	80	US	1	23653	23752	1		80	7	80	US
	149322 150715	149421 150814	1 1	1 7	80 79	7	80	US	1	25653 25953	25752 26052	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	1 1	80 80	
	150922	151121		í	80	7	80	US	1	27053	27152	li		79	1	80	
	151715	151814	1	7	79	1	80			32053	32152	1	1	80	7	80	US
	152822 154222	152921	1	1	80 80	7	80	US	1	32353 32853	32452 32952	1 1		79 80	7	80 80	US
	154222	154421 155421	1 1	1 1	80	7	80	US	1	32853 34453	34652	li		80	7	80	US
	1 63 015	163114	1	7	79	1	80		1	35953	36052	1	7	79	1	80	
	165215	165314	1	7	79	1	80		1	36153	36252	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
	165815 167015	165914 167214	1 1	7	79 79	1 1	80 80		1	37194 37994	37293 38093			79	ĺí	80 80	US
	167504	167514	1	7	79	i	80	1	1	38794	38893	1	7	79	1	80	
	167904	167914	1	7	79	1	80		t	41894	41993	1	1	80	7	80	US
	169732 169804	169734 169814	1 1	7	79 79	1 1	80 80		1	46994 47794	47093 47893	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7	80 80	US US
	173026	173107	1	ĺí	80	7	80	US	ł	50494	50500	i	1	80	7	80	US
	174722	174821	1	1	80	7	80	ÜŠ	1	50601	50693	1	1	80	7	80	US
	175815	175914	1	7	79	1	80			52594 52304	52693	1	7	79	1 7	80 80	US
ı	176015 176564	176114 176663	1 1	7	79 79	1 1	80 80			53394 53794	53493 53893	1 1	1 7	80 79	1	80 80	ပဒ
	181671	181770	i	i	80	7	80	US		56394	56400	î	7	79	1	80	
	183271	183370	1	1	80	7	80	US		56501	56593	1	7	79	1 7	80	TIE
	184 62 5 184 76 1	184660 184824	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	l i	60694 66152	60793 66216	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7	80 80	US US
	103101	104024	1 1	l	ι ^{ου}	t '	اسا	انی	Į l	10132	1 .0510	٠ '	ı .	ı ~	' '	ا ۳۰	

	<u> </u>					د مورد	on =0	<u> </u>	i			Ī	_		الم مع الا		
erie	Numero dal	dei titoli	┥,	Data alla qui il titolo estratt rimbor bile	ale o	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = F	Serie	Numero o	lei titoli – al	} ,	Data alla qu il titol retratt rimboi bile	ale o o	Scade della p cedole deve e un al ti cetre	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	l uai	a .	G	м	<u> </u>	M	A	Ulti		a		G	м	A	м	A	Ultimo = Prescri
	66236 68652	66251 68751 TITOLI DA	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		58248 58548 59987 60546	58347 58647 60086 60645	1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 80	1; · 1 1 7	80 80 80 80	us
	1501 1901 2201	1600 2000 2300	1 1 1	7 7 7 1	79 79 80	1 1 7	80 80 80	US		61146 61387 64646 68201 69187	61245 61486 64745 68286 69386	1 1 1 1 1	7	80 79 80 79 79	7 1 7 1	80 80 80 80 80	US US
	5107 5998 8340 8930	5206 6097 8393 8967	1 1 1 1	1 1 1 7	80 80 80 79	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US	'	0,010	TITOLI DA	,		'	. •1	00	
}	9519	9618 E ORDINA	1	7	79	1	80			701 801 1401 4170	800 900 1500 4182	1 1 1 1	7	80 79 80 80	7 1 7 7	80 80 80 80	US US US
		Emission Codice 5							<u>'</u>		E ORDINA	'	•	'	'	'	
		TITOLI DA	L. 10	00.000							Seconda Em	_	-	8			
	107 532	126 552	1	7 1	79 80	7	80 80	US			TITOLI DA	L. 5	00.000)			
		TITOLI DA	L 50	00.000						569 697	599 730	1 1	7	79 80	1 7	80 80	US
	601 1401 2230	700 1500 2238	1 1 1	1 7 1	80 79 80	7 1 7	80 80 80	us us			TITOLI DA	L. 1.	000.00	0	'	·	
	2296 3278	2329 3313 TITOLI DA	1 1 1 1 0	7	80 79	7	80 80	US		1301 1901 2701 2773	1400 2000 2702 2800	1 1 1 1	7 1	80 79 80 80	7 1 7 7	80 80 80	US US
	1 1123 1760 3760 5560 5601 5801 11501 16360 16960 17460 20160	100 1181 1859 3959 5600 5800 5859 11600 16459 17059 17559 20259	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7 1 7 1 1 1 1 1	80 79 80 80 79 80 80 80 80 80	7 1 7 7 7 1 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US		5201 5501 6301 8501 8801 11301 14053 18953 20653 21753 22653 22853	5300 5600 6400 8600 8900 11400 14152 19052 20752 21852 22752 22952	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 7 7 7 1 7	79 80 80 80 80 80 80 79 79 79	1 7 7 7 7 7 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US
	24660 26060 28201	24759 26159 28300	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US		32 7	TITOLI DA 357	L. 5.		0 80	7	80	US
	30982 32060 33560 35301	31058 32159 33659 35400	1 1 1	1 1 1 7	80 80 80 79	7 7 7 1	80 80 80 80	US US US		4030 4201 4330	4100 4229 4429	1 1 1	1 1	80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	35801 37101 37460 39401	35900 37200 37559 39500	1 1 1 1	7 7 1 7	79 79 80 79	1 1 7	80 80 80 80	US		10% SERI	E ORDINA	ARI A	A DI	ECEI	NNA	LE	
	39960 42260 44707	40059 42359 44806	1 1 1	1 1 1	80 80 80	1 7 7 7	80 80 80	US US US			Emission Codice 5						
	48548 50007 50407	48647 50106 50506	1 1 1	7 1 1	79 80 80	1 7 7	80 80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.	00.00	0			
	51107 55148 56007	51206 55347 56106	1 1 1	1 7 1	80 79 80	7 1 7	80 80 80	us us		2030 3130	2129 3229	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US

	Numero	dei titoli	A.	Data Ila qu	ale	della	enza prima	grgio = P			Numero	dei titoli		ata a quale		denza prima	recio = P
Serie		Γ		ll titole ætratt) 0	deve	a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	_			il (est	itolo ratto	dev	ola che e essere nita	sorteg US tione
	dal	e.l	e r	imbor bile	8 & -	alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione			dal	al		nborsa. bile	a.i	titolo ratto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	М	A	M	A	5 &	ļ				G	M A	М	A	ā £
	4430 4830 6530 7030	4529 4929 6629 7129	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US		ļ	528 1791	TITOLI DA 566 1800	L. 1.00	0.000 1 8 7 7			US
	13230 17064 19630 20230 23730 27530 29930 30230	13329 17068 19729 20329 23829 27629 30029 30329	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US			6101 10399 10499 17623 19300 19600	6200 10498 10598 17640 19399 19699	1 1 1 1 1 1 1	1 8 1 8 7 7 7 7 1 8 1 8	0 9 9	7 80 7 80 1 80	US US US US
	30430 31630 32830 33130 35330 38330	30529 30529 31729 33029 33229 35429 38429	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US	1	0%	SERIE (ORDINARI Seconda Emi	_		CEN	INAL	Æ
		TITOLI DA	L. 5.0	000.000)							Codice	52 - 67				
	1356 1401 1568 5568 5589	1388 1467 1667 5578 5667	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US US		l	32	TITOLI DA	L, 100		9 :	1 80	1
100		ORDINARI					•					TITOLI DA	L. 500	.000			
10%	C SERIE (OLDINARI	лч	OIN	DIC	EINI	IAL	E			41 116	43 118	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7 1 8	9 ;	1 80 7 80	
		Emissior Codice 2								'		TITOLI DA	L. 1.00	0.000	'	ļ	•
		TITOLI DA	L. 50	00.000						l	550	582	1	7 7		L 80	,,,,
1	1	l :	1	1	80	7	80	US			2560 5166 5253 6361	2659 5191 5265 6460	1 1 1 1		0 7	7 80 7 80 7 80 1 80	US US US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000)							TITOLI DA	L. 5.00	0.000			
	3819 9301 9901 13739 13801 20951	3823 9400 10000 13762 13876 21050	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US			30 139	33 141	1 1	1 8 7 7	9 1	7 80 1 80	
	25073 28471	25172 28570	1	1 1	80 80	7 7	80	US US	1	0%	SERIE	ORDINAR)	A QU	J INDI	CEN	INAI	E
10%	E SERIE (ORDINARI Emissior			DIC	ENI	NAL	E	i			Emission Codice					
		Codice 5	52 - 6	1								TITOLI DA	L, 500	.000			
		TITOLI DA	L. 10	000.00							44 334	49 339	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7 1 8	9 ; 0 ;	1 80 7 80	US
	62 484	75 496	1	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	80 79	7	80 80	US		l	334	TITOLI DA	, ,	•	۰,	, 1 00	1 00
		TITOLI DA	L. 50	0.000						ı	701	800	1 1	1 8	01 1	7 80	ı US
	101 182 1081	119 200 1117	1 1 1	1 1 7	80 80 79	7 7 1	80 80 80	US US	 		3901 7001 9901 17121	4000 7100 10000 17220	1 1 1 1	1 8 1 8 1 8	0 ; 0 ;	7 80 7 80 7 80 7 80	US US US

	Numero	Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che			Numero		lei titoli	Data dalla quale il titolo		della	Scadenza della prima cedola che		
Serie	dal	al	èı	etratt imbor bile	88	al t estr	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie dal	dal	al	estratto è rimborsa bile		al est	e essere nita titolo ratto	Ultimo sorteggi = US Prescrizione =
	17221 19949 29279 29817 33717 39779	17221 17320 1 7 79 1 80 19949 20010 1 7 79 1 80 29279 29378 1 1 80 7 80 US 29817 29916 1 7 79 1 80 33717 33816 1 7 79 1 80 39779 39878 1 1 80 7 80 US					10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE Emissione 1979 Codice 52 - 80									
39979 40078 1 1 80 7 80 US TITOLI DA L. 5.000.000							TITOLI DA L. 1.000.000									
10	501 531 837 5079 0% SERIE	527 600 839 5178	1 1 1 1 1	7 7 1 1	79 79 80 80	1 1 7 7 7 EEN!	80	US US		1801 1880 2401 6301 7301 9401 12241 14441 20441 30741 34541 39341	1817 1900 2500 6400 7400 9500 12340 14540 20540 30640 34640 39440		1 8 1 8 1 8 1 8 1 8		7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	US US US US US US US US US US US US
	Seconda Emissione 1978 Codice 52 - 76							TITOLI DA L. 5,000,000								
	TITOLI DA L. 500.000								301 801 882	400 815 900	$\begin{vmatrix} & 1 \\ & 1 \\ & 1 \end{vmatrix}$	1 8	0 7	7 80 7 80 7 80	US US US	
	45 63 1 1 80 7 80 US							10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE								
TITOLI DA L. 1.000,000									Emission Codice							
	3001 3100 1 7 79 1 80 4501 4600 1 1 80 7 80 US 8201 8300 1 1 80 7 80 US						TITOLI DA L. 100,000									
	15701 16101 18 2 01	8300 15800 16200 18300 22900	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US		12 16	1		7 7 7	9 ;	1 80 7 80	us
	24201 25801 30101	24201 24300 1 7 79 1 80 25801 25900 1 7 79 1 80						TITOLI DA								
	33001 37292 37401	30200 33100 37300 37491	1 1 1	7 1 7 7	79 80 79 79	1 7 1 1	80 80 80 80	US		63 296	66 298	1 1	7 7 7	9 1 0 7	1 80 7 80	us
	40292 45692 47792	40292 40391 45692 45791	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7	80 80	US US US		0505	TITOLI DA				- 1 00	
	50492 50591 52492 52591 59592 59691	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 80			8767	8861 TITOLI DA		•	0 7	7 80	US		
	63092 63592 66071	63191 63691	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US		87	ı 88	1		9 1	L 80 7 80	ـــ ا
	67492 68492 68559	67492 67591 68492 68503	1 7 79	79 79	1 80	80 80			101 13% SERI	'		,	•	•	US	
	68559 68591 1 7 79 1 80 68591 1 1 80 7 80 US 70892 70991 1 7 79 7 80 US 71101 71200 1 1 7 79 7 79							13% SERIE ORDINARIA DECENNALE Emissione 1979 Codice 52 - 84								
		TITOLI DA	L. 5.0	00.000)				TITOLI DA L. 1.000.000							
	32 2596	87 2649	1 1	1 7	80 79	7	80 80	US		12101 12191	12124 12200		1 8 1 8	0 7	80	US US

	Numero dei titoli			il titolo			Scadenza della prima cedola che			Numero dei titoli			Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che		sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile		deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al	è	estratto è rimborsa- bile			deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sort = US Prescrizion	
			G	М	A	М	A	5 4	—		<u> </u>	G	М	A	М	A	1	<u> </u>
	14601 15601 16701 18101 21701 22801	14700 15700 16800 18300 21800 22900	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US	13% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE Emissione 1979 Codice 52 - 85 TITOLI DA L. 1.000.000						;			
										949		988	1 1	. 80	0	7 8	10	US
TITOLI DA L. 5.000.000									TITOLI I	DA L.	5.000.0	00						
-	252	258	1	1	80	7	80	US		118	1	122	1 1	. 80	O	7 8	0	US

(10059)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(9651174/6) Roma, 1980 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

		-